



04001510203010060



1453

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 151

2 Μαρτίου 2001

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1009044/684/B0010

Καθορισμός ορίων αιγιαλού και παραλίας στην περιοχή από οικισμό Αλκυώνας έως ρέμα Πλατανάτη (πινακίδες Π60 έως Π78) του Ν. Ροδόπης.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.3200/55 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα Ν.Δ. 532/79, Β.Δ. 704/70, Β.Δ. 192/72, Π.Δ. 71/84, Π.Δ. 347/88, Ν.2026/92 και Π.Δ.97/93.

2. Τις διατάξεις του Α.Ν.2344/40 «περί αιγιαλού και παραλίας» όπως έχουν τροποποιηθεί και συμπληρωθεί μεταγενέστερα.

3. Τις διατάξεις του άρθρου 20 Ν. 719/77 «περί του τρόπου σύνταξης τοπογραφικών - υψομετρικών διαγραμμάτων από ιδιώτες μηχανικούς κ.λπ.».

4. Τις διατάξεις του Ν.Δ.439/70 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

5. Τις διατάξεις του άρθρου 100 Π.Δ.284/88 «περί συγκροτήσεως μεταξύ άλλων και της επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας».

6. Την υπ' αριθμ. 1078204/927/0006A/6.8.1992 κοινή Υπουργική Απόφαση των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών, με την οποία διατηρείται σε ισχύ η Επιτροπή Καθορισμού ορίων αιγιαλού και θέσεων αμμοληψίας.

7. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παράγραφος 5 του Ν.Δ. 2344/95, του άρθρου 52 παράγραφος 6 του Ν. 2218/94, του άρθρου 4 παράγραφος 7 του Ν. 2240/94, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Διευθυντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παράγραφος 2 του Ν. 2399/96 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περιφερειακών Διευθυντών.

8. Τις διατάξεις του τέταρτου εδαφικού της παραγράφου 2 του άρθρου 1 και της παραγράφου 6 του ιδίου άρθρου του Ν.2503/97 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/τ.Α) σύμφωνα με τις οποίες οι περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου

Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

9. Την υπ' αριθμ.1039386/441/A0006/21.4.2000 (ΦΕΚ 571/Τ.Β/21.4.2000) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομικών «περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Υφυπουργούς».

10. Την υπ' αριθμ. 1043053/483/A0006/9.5.2000 (ΦΕΚ 622 τ.Β/10.5.2000) απόφαση Υπουργού Οικονομικών «περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Προϊσταμένους των Περιφερειακών Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, πλην Γ.Λ.Κ. και Γ.Χ.Κ.».

11. Την από 31.5.2000 έκθεση της κατά το άρθρο 100 Π.Δ.284/88 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας για τον καθορισμό ορίων αιγιαλού και παραλίας, στην περιοχή από οικισμό Αλκυώνας έως ρέμα Πλατανάτη (Π60 έως Π78) του Ν. Ροδόπης.

12. Το με αριθμ.Φ.544.5/220/99/Σ.412/24.3.1999 έγγραφο του Γ.Ε.Ν. το οποίο συμφωνεί με τα καθορισθέντα από την Επιτροπή όρια.

13. Το από Ιούλιο 1998 τοπογραφικό διάγραμμα, κλίμακας 1:500, αποτελούμενο από δεκαεννέα (19) πινακίδες, (Π60 έως Π78), εκ των οποίων οι Π60, Π64 Π65, Π67, Π68 και Π78 ανασυντάχθηκαν το Μάιο του 2000, που συνοδεύει την έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 31.5.2000 έκθεση της κατά το άρθρο 100 Π.Δ. 284/88 αρμόδιας Επιτροπής περί χάρης των ορίων αιγιαλού και στην περιοχή από οικισμό Αλκυώνας έως ρέμα Πλατανάτη (Π60 έως Π78) του Ν. Ροδόπης, καθώς επίσης και το από Ιούλιο 1998 τοπογραφικό διάγραμμα, κλίμακας 1:500, αποτελούμενο από δεκαεννέα (19) πινακίδες, (Π60 έως Π78), εκ των οποίων οι Π60, Π64 Π65, Π67, Π68 και Π78 ανασυντάχθηκαν το Μάιο του 2000, από τους μελετητές Π. Μουζακίδη, Δ. Βασιλειάδη, Π. Πλαταζήδη, ελέγχηθηκε από τον επιβλέποντα Κ. Δερνεκτόση Αγρονόμο και Τοπογράφο Μηχανικό της ΔΔΕ (τ. 6ης ΠΥΔΕ) και την υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ροδόπης Φ. Παπούκα, Αγρονόμο και Τοπογράφο Μηχανικό και θωράκησε την 31.05.2000, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 20 του Ν. 719/77.

11. Ότι ΔΕΝ υπάρχει παλαιός Αιγιαλός.
12. Ότι πρέπει να καθορισθεί ζώνη παραλίας, επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 7 παραγ. 1 του Α.Ν 2344/40.
13. Τις αεροφωτογραφίες λήψης 1945 και 1984.
14. Τις οδηγίες του αριθ. Ν. 2823/1138/ΠΟΛ. 45/2.2.1980 εγγράφου του Υπουργείου Οικονομικών περί εξαιρέσεως ακινήτων του Δημοσίου από τη ζώνη παλαιού Αιγιαλού που παραχωρήθηκαν από το Δημόσιο, αποφασίζουμε:
- Α. Καθορίζουμε στα ανωτέρω τοπογραφικά διαγράμματα:
- 1) Την οριογραφίμ του Αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με κορυφές Α387 - A187 - A186 - A185 - A184 - A388 - A183 - A389 - A182 - A181 A177 - A390 - A176-A175 A166 - A391 - A165-A164 A160 - A392-A159 - A393-A158 - A157A149 - A394 - A148 - A395 - A147 - A146 A142 - A396 - A141 - A397 - A140 - A139 A134 - A398 - A133 - A132 - A125 - A399 - A400 - A124 - A123A112.
 - 2) Την οριογραφίμ της Παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με κορυφές Π443-Π227-Π226-Π225-Π224 - Π444 - Π223 - Π445 - Π222 - Π221 ...Π213 - Π446 - Π212 - Π211 - Π201 - Π447 - Π200 - Π199 ...Π195 - Π448 - Π449 - Π194-Π193 ...Π184-Π450-Π183-Π451-Π182-Π181Π177 - Π452 - Π176 - Π453 - Π175 - Π174 ... Π169 - Π454 - Π168 - Π167 .. Π160 - Π455 - Π456 - Π159 - Π158 ... Π152-Π157.

Οι κορυφές των οριογραφιών καθορίζονται με συντεταγμένες στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 που αναγράφονται στην πινακίδα κάθε διαγράμματος.

Β. Καθορίζεται επίσης ζώνη παραλίας κυμαινόμενου πλάτους βάσει των διαγραμμάτων της παραπάνω αναφερόμενης μελέτης (παρ. 1) επειδή:

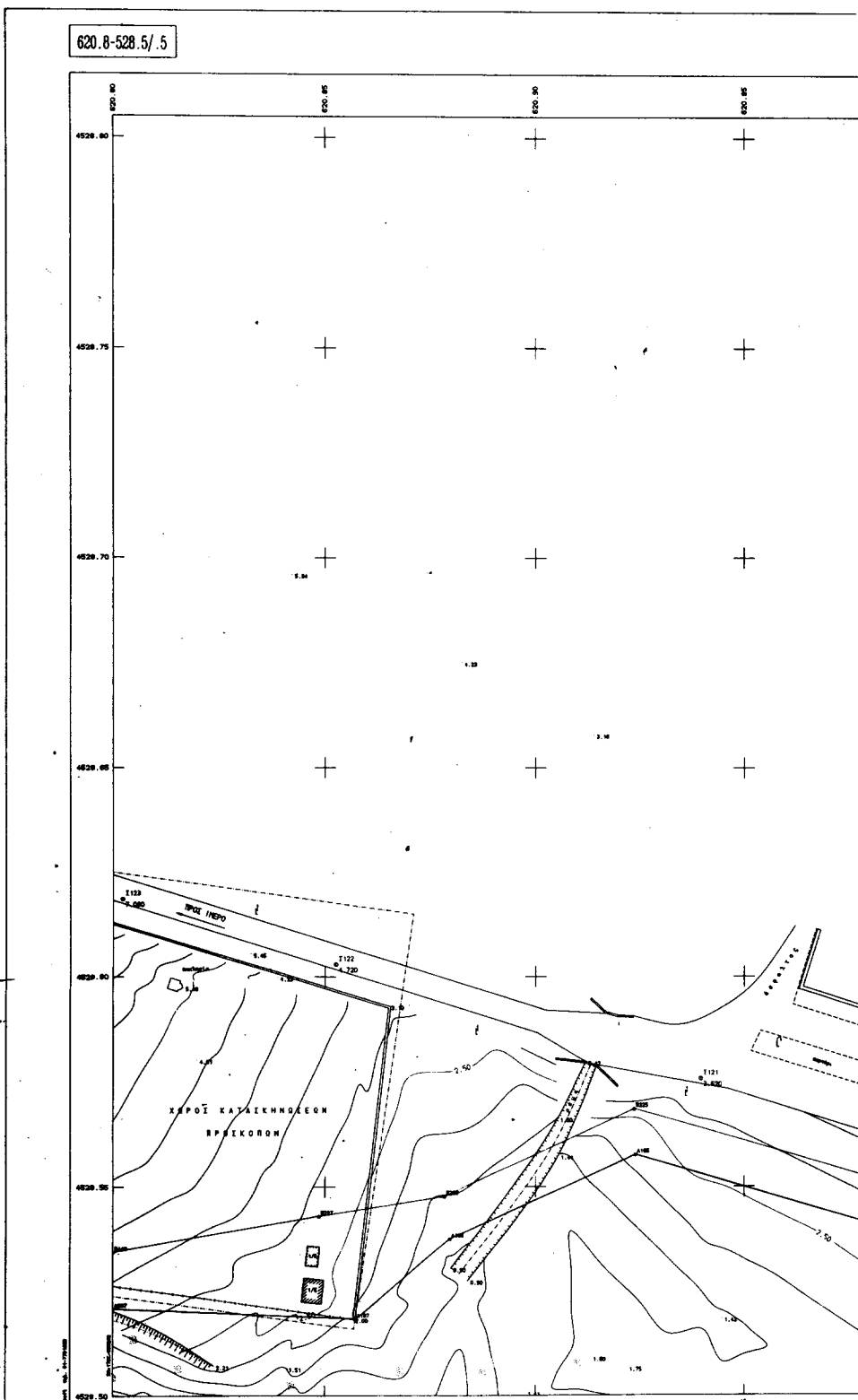
1) Η ζώνη Αιγιαλού από μόνη της δεν μπορεί να εξυπηρετήσει τους σκοπούς της παραγράφου 1 του άρθρου 7 του Α. Ν. 2344/40.

2) Η παραλία θα αποτελεί χώρο εκτόνωσης των δραστηριοτήτων του κοινωνικού συνόλου ώστε ο Αιγιαλός να παίξει τον πραγματικό του ρόλο.

Η παραλία είναι απαραίτητη για την επικοινωνία της ξηράς με την θάλασσα και αντίστροφα, για την εξυπηρέτηση Εθνικών (ως παραμεθόριος περιοχή) -κοινωφελών-περιβαλλοντικών - τουριστικών - αναπτυξιακών και εμπορικών σκοπών. Στη συγκεκριμένη περιοχή, όπου οι ακτές είναι αμμώδεις, με μικρές τοπικές καταπτώσεις του για τον καθορισμό της ζώνης παραλίας ακολουθήθηκε το φυσικό ανάγλυφο.

Σημαντικότεροι παράμετροι καθορισμού της αυξομειούμενης (από 10 έως 50 μέτρα) ζώνης παραλίας είναι οι εκάστοτε επικρατούσες συνθήκες, τόσο από πλευράς μορφολογίας - εδάφους-δυνατότητας πρόσβασης στον Αιγιαλό, όσο και ιδιοκτησιακού καθεστώτος των όμορων εκτάσεων.

Η Επιτροπή
Η Πρόεδρος Τα Μέλη
ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ ΠΑΠΟΥΚΑ
ΗΛΙΑΣ ΤΑΣΣΟΣ



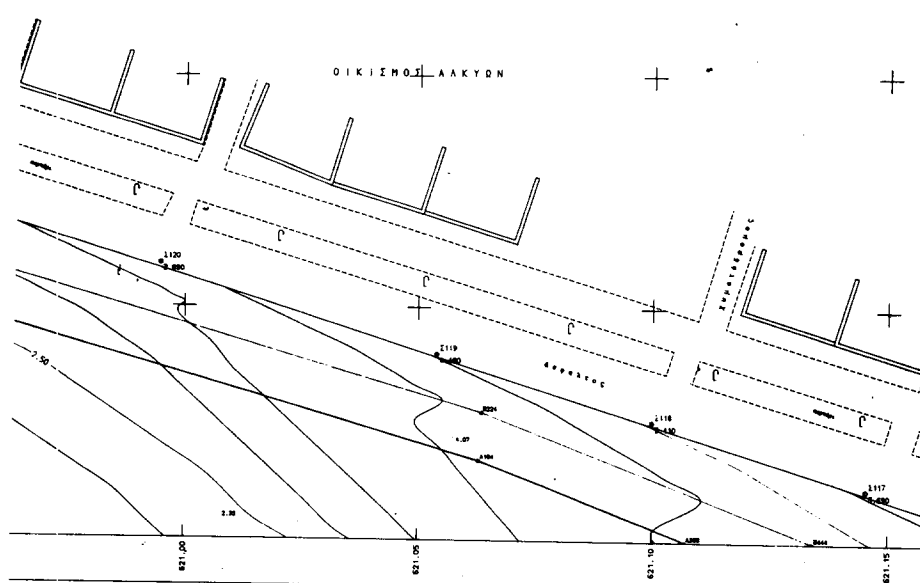
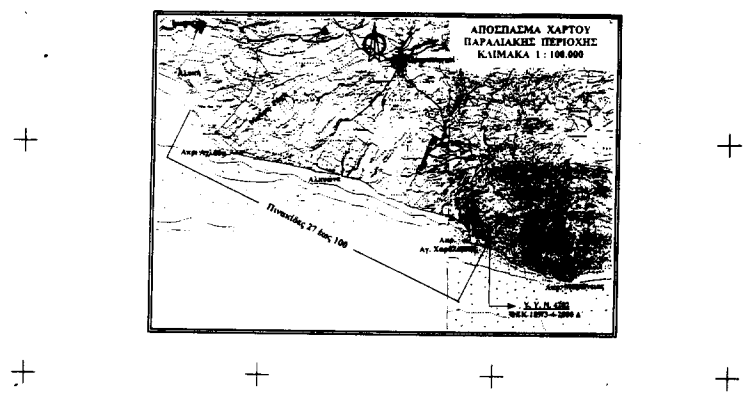
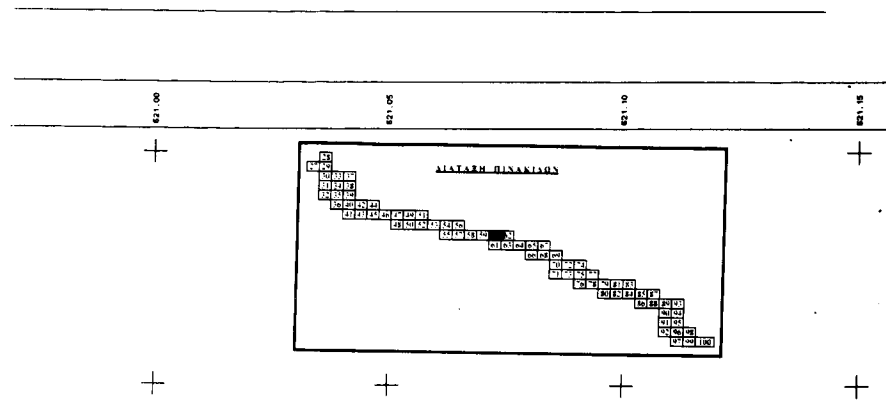
ΝΟΜΟΣ
ΡΟΔΟΝΗΣ
(02)

ΑΡΧΕΑΣ
ΚΤΙΡΙΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

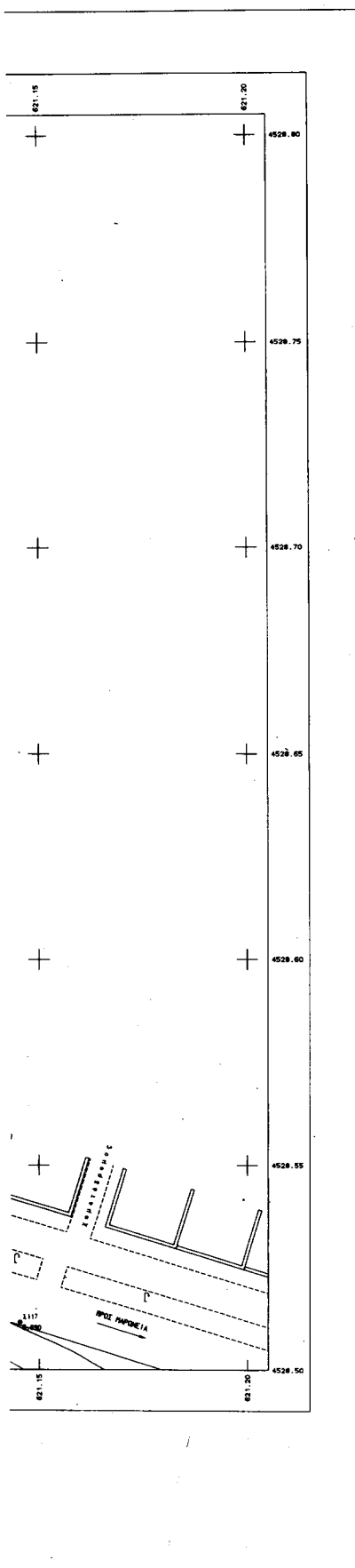
GR-4-SH-A/5	GR-4-SH-A/5	GR-4-SH-B/5
GR-4-SH-S/5	GR-4-SH-S/5	GR-4-SH-S/5
GR-4-SH-J/5	GR-4-SH-J/5	GR-4-SH-J/5

β.ι. β.γ. Β.Γ. Βαρύς Γεωργανός
β.η. β.θ. Βαρύς Περιστελής
β.ι. β.θ. Βαρύς Ιστεροπόντη
Τούρκος Νεμρόδην (γ): 30° 22'
Παραγόντες ανάστη (α): 26° 11' πρ. 01/01/78
απόδοσης κατ. 2nd από την

Ε.Γ.Ι.Α. '87 (Ελληνικό Γεωδαιτικό)
Ελληνικός Δρ. 90 α-6378137
Εγκρίσια Μετατροπής Προβολή
Κεντρικός Νεμρόδην 10°24' Κε
Ιτον Κεντρικό Νεμρόδην αναρρήσ
Γεωργανός Λάκκος αναρρήσ 00° 00'
Ο Γεωργανός Καλάσ Αρίδας (Γ.Κ.
στο σημείο αναφοράς του φράσματος

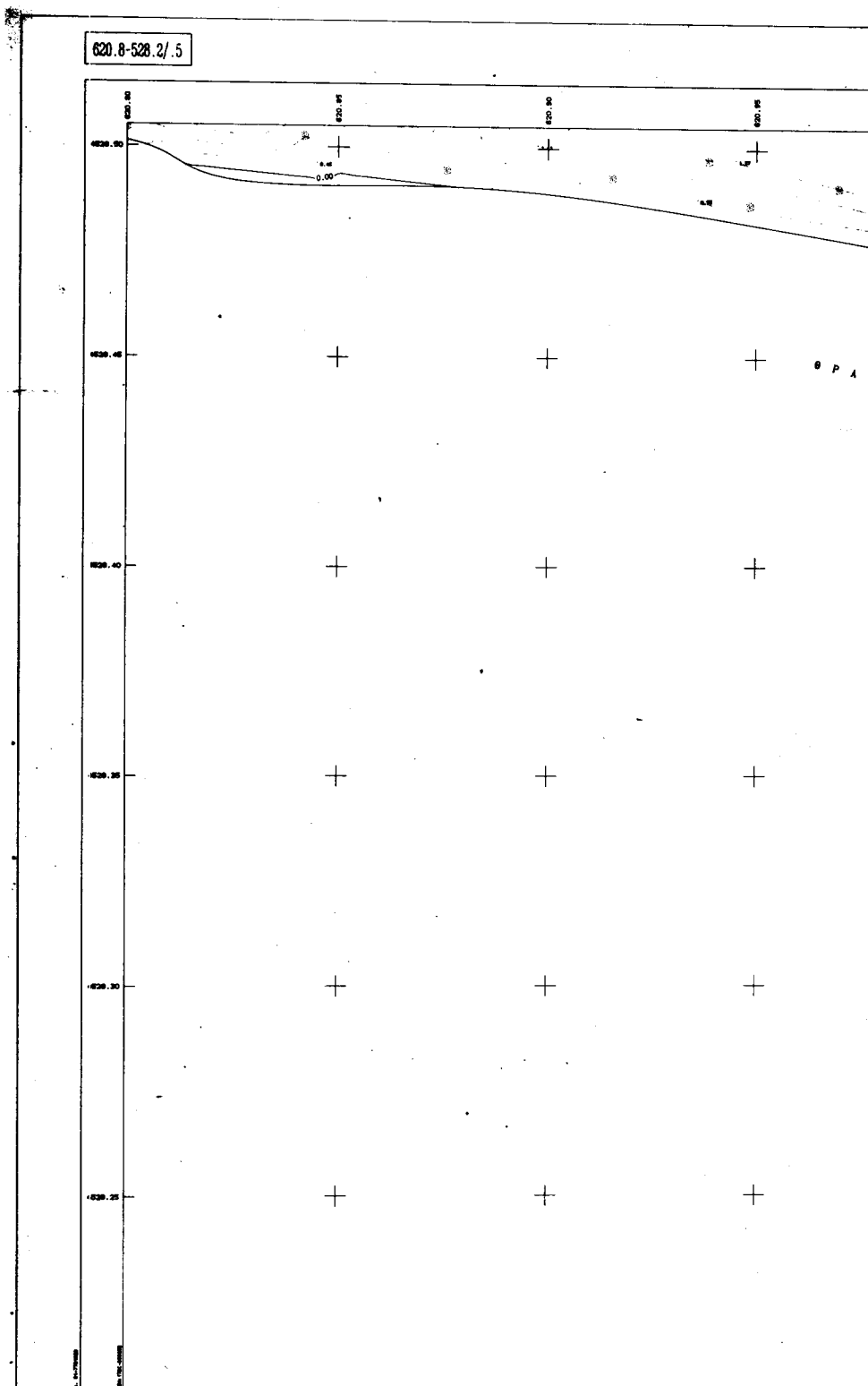


κό Γεωβελτικό Σύστημα Αναφοράς)
Ю ε=5371137 f=1/298.2572236
δ. Προβολή:
διε 30-24° Ko=0.9996
μηνιν ονταρίδας το x=500.000
ναράρδας 00° 00' 00"
δε. Αριθμός (Γ.Κ.Α) αντιστοιχεί
του σημείου του στοιχείου
Μέτρο χρηματικής παραμόρφωσης (E)
το σύντομο μέτρο : 0.99976306



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ											
Υ Π Ο Μ Ν Η Η Μ Α											
Α184-Α187 Α397 Α398											
Π224-Π227 Π443, Π444											
<input type="checkbox"/> ΕΠΙΛΕΞΑΙ <input type="checkbox"/> ΛΙΓΑΝΕ <input type="checkbox"/> ΜΗΝΟΣ ΛΙΓΑΝΕ											
Α1 : Κορινθιακής Αγιασού ΙΙ : Κορινθιακής Περάλιας Δ1 : Κορινθιακής Παλαιού Αγιασού ▲ Τριγωνομετρικό • Στάδιο — Συμπλέκτημα — Οριοραμάτική/χώρ/γίου — Χαρατόδραμος — Κάγκελο — Νειρόδρομος — Νειρόδρομος με συμπλέκτημα — Νειρόδρομος με κάρρετο — Εργοτάδια Τεχνιτό πράνος θ θυελλικό πράνος Βόλι πράνος ♀ Βράχος Ελιά ♀ άνθηρο Κανοφόρο • Ρεπαρ Θάνατος ♀ Λεύκα Στύλος ΔΕΗ T Στύλος ΟΤΕ Στύλος φωτισμού △ Ελας Αμμόδεσμος											

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ											
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ											
ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑΝ/ΕΜΟΙ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΟΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΛΛΑΓΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΟΣ ΕΛΕΓΧΙΚΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΝ ΠΕΡΙΟΔΟΣ : ΗΜΕΡΟΣ - ΑΤ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ											
ΑΝΑΔΟΣΗ ΝΕΛΕΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Β. ΜΟΥΤΖΑΖΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Γ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΣΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Α. ΜΟΥΤΖΑΖΗΣ			ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΝ ΚΑΒΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ			ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΝ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΗΜΙΣΕΩΣ 2000					
<p>Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα ενσυνοւσεις την από 3/12/1995 έως την επιτροπής καταρροφής στρίμονού Αγιασού και Περάλιας. Οι καρτογραφημένες σχέσητικά στοιχεία συγκρίνονται στο διάγραμμα με τα διαύλογα συγκριτικά (ΣΣΔΗ, ΒΣ, ΛΟΥΧ). Ένας υπόρισος κτίσματος στην ζώνη Παραλίας και οικισμός στην ζώνη Παραλίας οντοτοποθετείται στην ζώνη Παραλίας Καβορίστας στην Ζώνη Παραλίας μέσω οδού Αθηνών για εξιμετρητή των στοιχείων της παρ. 1 του αριθ. Ν.2344/40. Η επιτροπή διενέπει στη διατ. υπόρισος παλαιού Αγιασού.</p> <p>Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο. ΜΟΥΤΖΑΖΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΗΣ ΕΠΑΝ/ΕΜΟΙ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΙΟΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΛΛΑΓΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΟΣ ΕΛΕΓΧΙΚΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΝ ΠΕΡΙΟΔΟΣ : ΗΜΕΡΟΣ - ΑΤ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ</p>			<p>ΕΛΛΗΝΙΚΟΝ Κ. ΑΙΓΑΙΟΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ Ι. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΝ Κ. ΑΙΓΑΙΟΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ Ι. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΝ Κ. ΑΙΓΑΙΟΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ Ι. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ</p> <p>ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΣΑΡΤΗΣΗ ΕΠΑ' 87 - ΕΩΣ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΣΑΡΤΗΣΗ ΕΠΑ' 87 - ΕΩΣ ΗΕΘΟΝΑ ΚΑΙ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΕΠΑΝ/ΕΜΟΙ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΙΟΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ</p>			<p>ΚΑΤΙΑΚΑ 1 : 500 ΙΔΙΑΙΤΑΤΗΣ 50</p> <p>ΑΡ. ΕΠΕΛΙΟΥ Π-60</p>					



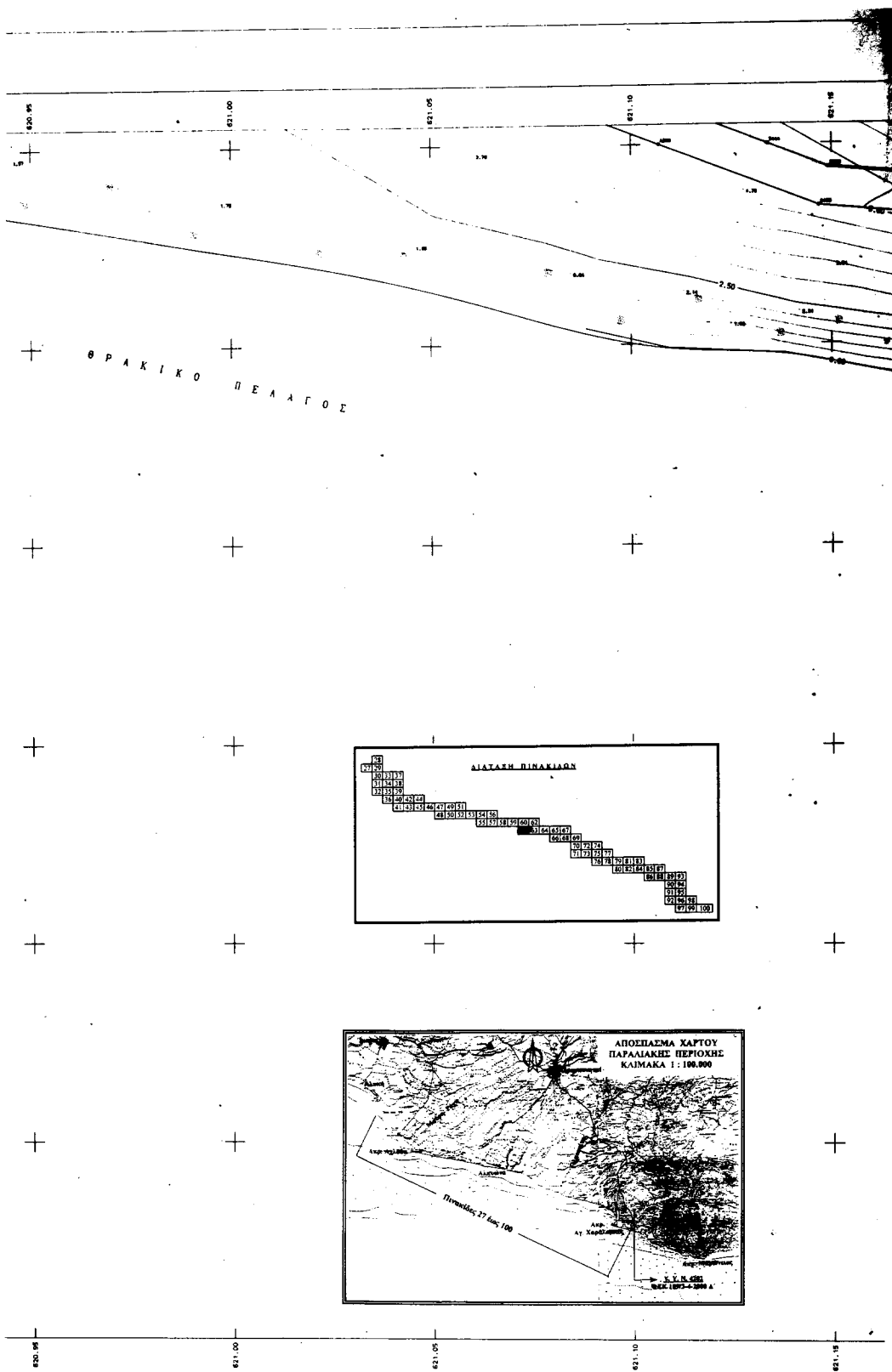
ΚΟΡΟΣ
ΡΟΔΟΠΗΣ
(Ο2)

ΚΟΡΕΑΣ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

620.528.5/5	620.528.5/5	620.528.5/5
620.528.2/5	620.528.2/5	620.528.2/5
620.527.5/5	620.527.5/5	620.527.5/5
620.527.2/5	620.527.2/5	620.527.2/5

ρ. 8.2. Ανατολική,
ελληνικός, όρθος αναστροφής
εγγράφων ημερομηνίας 10/24
του Καποδιστρίου από
την περιφέρεια της Ελλάδας
ημερομηνίας 10/24, σε 21/22/24
ημερομηνίας 21/22/24

E.T.I.A. '87' (Ελληνικό Γενέθλιο)
Ελληνικός, όρθος αναστροφής
εγγράφων ημερομηνίας 10/24
του Καποδιστρίου από
την περιφέρεια της Ελλάδας, αναστροφής
Ο Γεωγραφικός Κώδικας, Αριθμός
στο οποίο αναφέρεται το αντίτυπο



Ε.Γ.Σ.Α. '87 (Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς)
Ελλειποτέλες GR5 80 ει6378137 1:1/298.2572236
Εγκρίδα Ηπειρωτικής Εργασίας

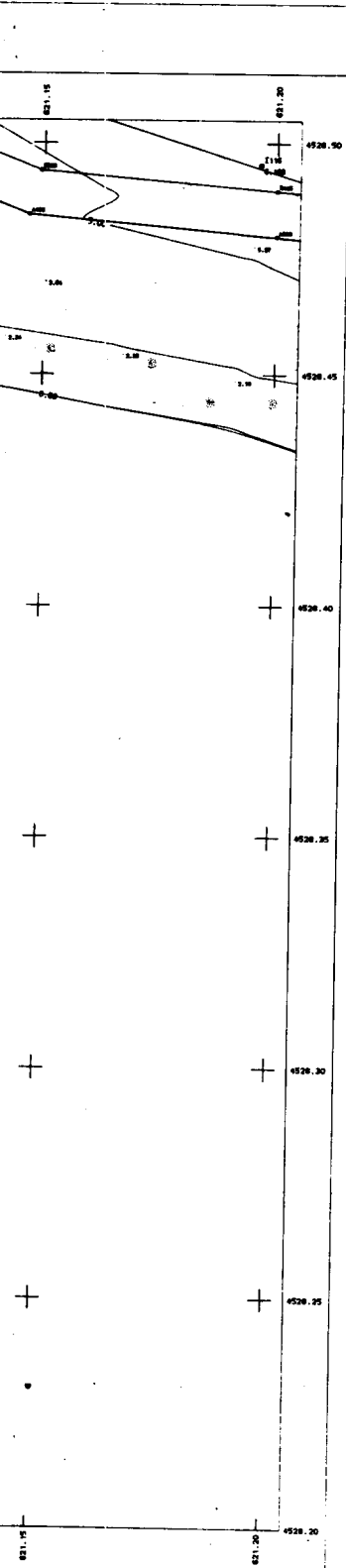
Κεντρικός Ημισφαίριος: λα:24° Ko:0.9996

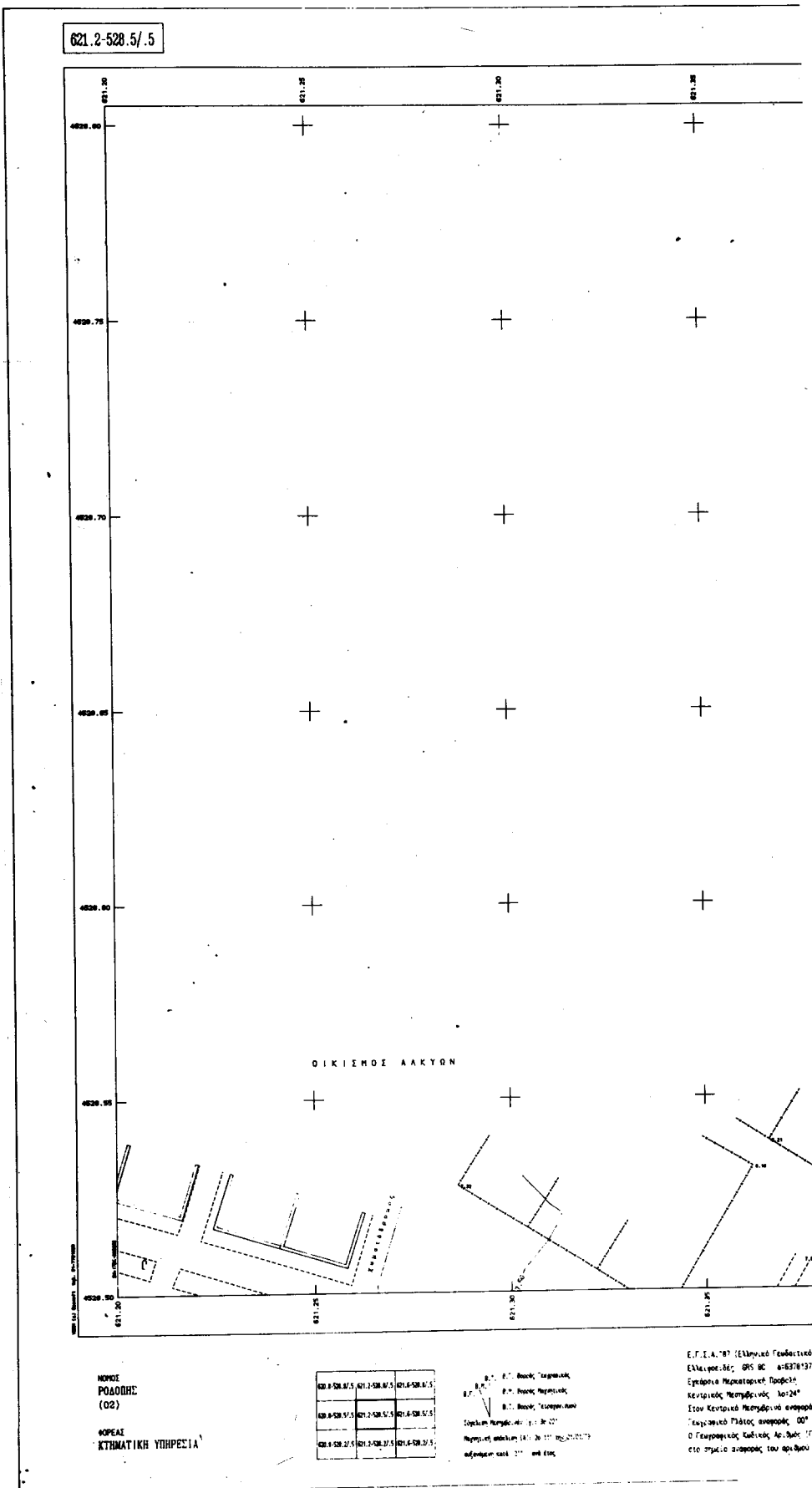
Στον Κεντρικό Ημισφαίριο αναφέρεται X:500.000

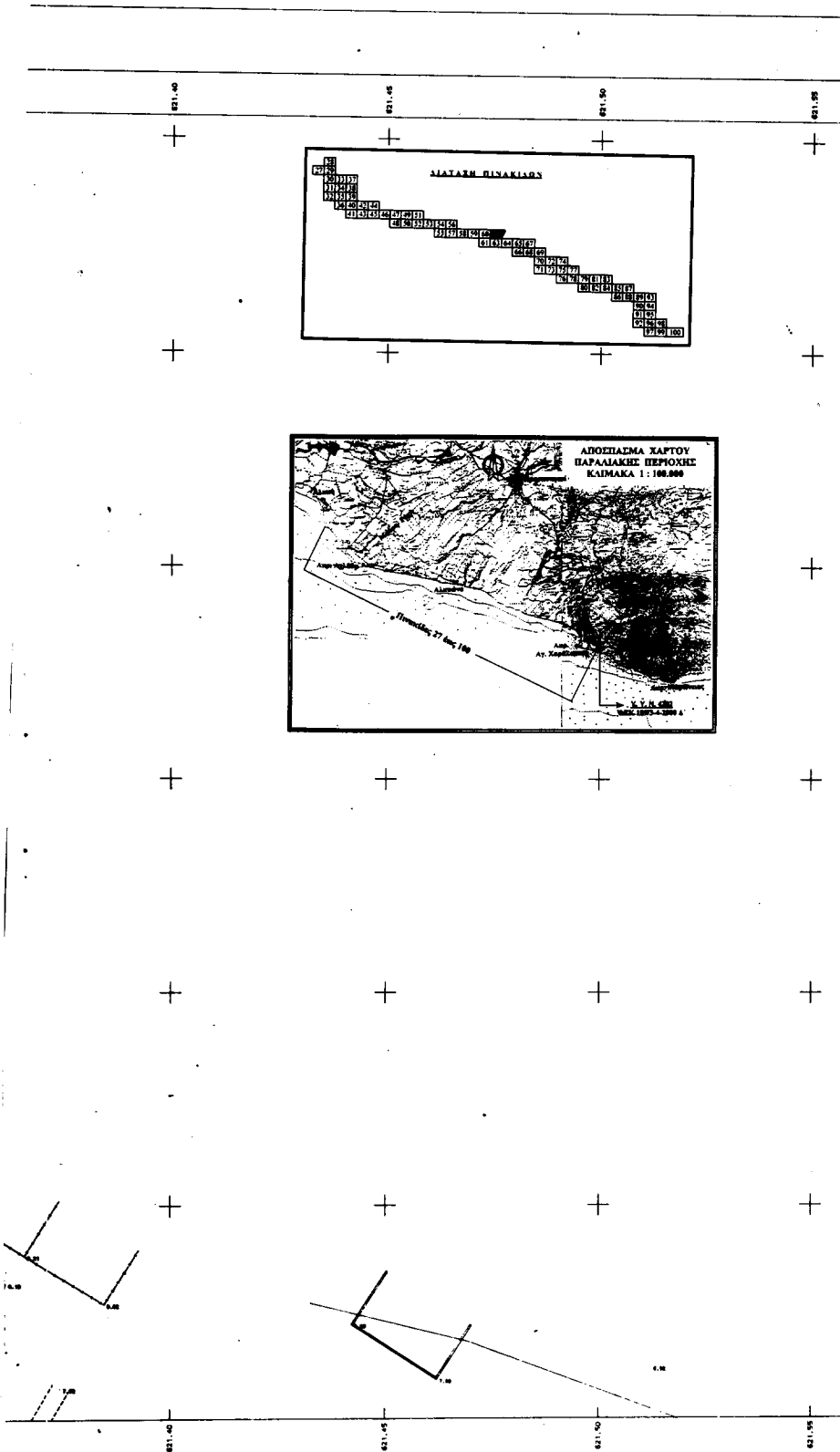
Γεωργιακό Μέτρο αναφέρεται 00° 00' 00"

© Γεωγραφικός Καθεδρικός Αριθμός (Γ.Κ.Α.) αντιστοιχεί
επί σημείο συναρροΐα του αριθμού του συντομεύου

Μέτρο γραμμικής παραδόσης (K)
επί κέντρο γύλου : 0.9997696

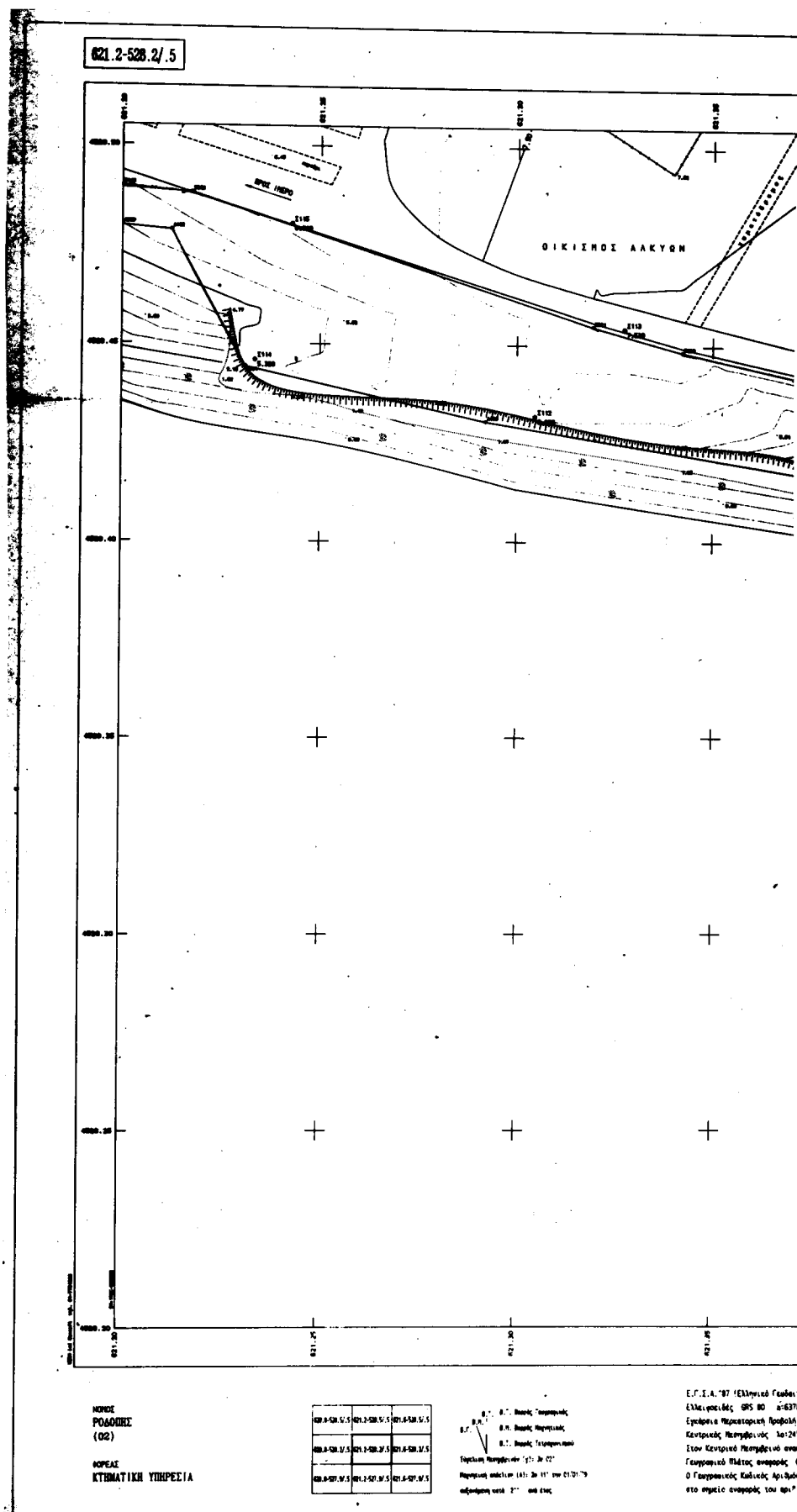
 <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">+ + + + + +</p>	<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p style="text-align: center;">ΥΠΟΜΝΗΜΑ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>A183</td><td>Δ1900</td><td>Δ2000</td></tr> <tr><td>Δ19</td><td>Δ200</td><td>Δ210</td></tr> <tr><td>Δ20</td><td>Δ210</td><td>Δ220</td></tr> <tr><td>Δ21</td><td>Δ220</td><td>Δ230</td></tr> <tr><td>Δ22</td><td>Δ230</td><td>Δ240</td></tr> <tr><td>Δ23</td><td>Δ240</td><td>Δ250</td></tr> <tr><td>Δ24</td><td>Δ250</td><td>Δ260</td></tr> <tr><td>Δ25</td><td>Δ260</td><td>Δ270</td></tr> <tr><td>Δ26</td><td>Δ270</td><td>Δ280</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">Διάστημα: Διάστημα: Διάστημα:</p> <hr/> <p> A1 : Κορυφή αριθμητικής Αγίας Άννας B1 : Κορυφή αριθμητικής Βαρδιάς C1 : Κορυφή αριθμητικής Βαρδιάς Αγίας Άννας </p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr><td style="width: 50%;">Τριγωνομετρικό</td><td style="width: 50%;">Στάδιο</td></tr> <tr><td>Συμμετόχημα</td><td>Όρος</td></tr> <tr><td>Χαρτοδέρμας</td><td>Κάρβαλο</td></tr> <tr><td>Ναυπόδαυλος</td><td>Ναυπόδαυλος με συμμετόχημα</td></tr> <tr><td>Ναυπόδαυλος με κάλυστο</td><td>Εραλίθια</td></tr> <tr><td>Τεγυντό πραντές</td><td>Φυσικό πραντές</td></tr> <tr><td>Βόδι πραντές</td><td>Βρύσες</td></tr> <tr><td>Φάλια</td><td>Δέντρα</td></tr> <tr><td>Καρυόδρομος</td><td>Ραπερ</td></tr> <tr><td>Θάμνος</td><td>Άστρες</td></tr> <tr><td>Ιστός ΑΕΠ</td><td>Στύλος ΟΤΕ</td></tr> <tr><td>Ιστός ρυγκών</td><td>Έλας</td></tr> <tr><td>Αμιάνθες εδάφος</td><td></td></tr> </table> <hr/> <p style="text-align: center;">ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΡΓΕΝΟΥ ΌΡΙΟΝ ΑΓΙΑΣ ΆΝΝΑΣ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ <u>ΕΠΑΝ/ΣΗΜΟΣ Σ. ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΟΥ ΑΓΙΑΣ ΆΝΝΑΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ</u> <u>ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ</u> ΠΕΡΙΟΧΗ : ΗΛΙΑΡΙΟΣ - Α. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr><td style="width: 60%;">ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΡΟΔΑΙΚΑΝΗΣ</td><td style="width: 40%;">ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ ΑΙΓΑΙΟΝ '97</td></tr> <tr><td>ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΡΟΔΑΙΚΑΝΗΣ</td><td>Επίταξη Δ/Δ-Σ-2000</td></tr> <tr><td>ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΣ</td><td>Επίταξη Δ/Δ-Σ-2000</td></tr> <tr><td>ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΚΑΠΑΖΑΙΑΣ</td><td>Επίταξη Δ/Δ-Σ-2000</td></tr> </table> <p>Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα αναφέρεται στην ηλιαρίωντος Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΣ Δ/Δ-Σ-2000. Επίσημη ηλιαρίωντος αναφέρεται στην ηλιαρίωντος Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΣ Δ/Δ-Σ-2000.</p> <p>Οι κορυφογραμμές σημειώνονται στις σημειώσεις που αναφέρονται στην ηλιαρίωντος Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΣ Δ/Δ-Σ-2000. Οι αναφορές στην ηλιαρίωντος Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΣ Δ/Δ-Σ-2000 είναι στις σημειώσεις που αναφέρονται στην ηλιαρίωντος Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΣ Δ/Δ-Σ-2000.</p> <p>Καταργείται η ηλιαρίωντος Δ/Δ-Σ-2000 για εξαρτήσεις της ηλιαρίωντος Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΣ Δ/Δ-Σ-2000. Η επιτροπή διενέβασε στις ΔΔΔV. υπολογισμούς Αγίας Άννας.</p> <p style="text-align: right;">ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ/Δ-Σ-2000 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ ΑΙΓΑΙΟΝ '97</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr><td style="width: 60%; text-align: left;">Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ</td><td style="width: 40%; text-align: right;">ΤΑ ΧΩΡΑΙΝΟΝΤΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ</td></tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΤΑΞΙΑ ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ/Δ-Σ-2000 ΕΠΙΤΑΞΙΑ ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ/Δ-Σ-2000 ΕΠΙΤΑΞΙΑ ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ/Δ-Σ-2000 ΕΠΙΤΑΞΙΑ ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ/Δ-Σ-2000</p> </div> </div>	A183	Δ1900	Δ2000	Δ19	Δ200	Δ210	Δ20	Δ210	Δ220	Δ21	Δ220	Δ230	Δ22	Δ230	Δ240	Δ23	Δ240	Δ250	Δ24	Δ250	Δ260	Δ25	Δ260	Δ270	Δ26	Δ270	Δ280	Τριγωνομετρικό	Στάδιο	Συμμετόχημα	Όρος	Χαρτοδέρμας	Κάρβαλο	Ναυπόδαυλος	Ναυπόδαυλος με συμμετόχημα	Ναυπόδαυλος με κάλυστο	Εραλίθια	Τεγυντό πραντές	Φυσικό πραντές	Βόδι πραντές	Βρύσες	Φάλια	Δέντρα	Καρυόδρομος	Ραπερ	Θάμνος	Άστρες	Ιστός ΑΕΠ	Στύλος ΟΤΕ	Ιστός ρυγκών	Έλας	Αμιάνθες εδάφος		ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΡΟΔΑΙΚΑΝΗΣ	ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ ΑΙΓΑΙΟΝ '97	ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΡΟΔΑΙΚΑΝΗΣ	Επίταξη Δ/Δ-Σ-2000	ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΣ	Επίταξη Δ/Δ-Σ-2000	ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΚΑΠΑΖΑΙΑΣ	Επίταξη Δ/Δ-Σ-2000	Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ	ΤΑ ΧΩΡΑΙΝΟΝΤΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ
A183	Δ1900	Δ2000																																																														
Δ19	Δ200	Δ210																																																														
Δ20	Δ210	Δ220																																																														
Δ21	Δ220	Δ230																																																														
Δ22	Δ230	Δ240																																																														
Δ23	Δ240	Δ250																																																														
Δ24	Δ250	Δ260																																																														
Δ25	Δ260	Δ270																																																														
Δ26	Δ270	Δ280																																																														
Τριγωνομετρικό	Στάδιο																																																															
Συμμετόχημα	Όρος																																																															
Χαρτοδέρμας	Κάρβαλο																																																															
Ναυπόδαυλος	Ναυπόδαυλος με συμμετόχημα																																																															
Ναυπόδαυλος με κάλυστο	Εραλίθια																																																															
Τεγυντό πραντές	Φυσικό πραντές																																																															
Βόδι πραντές	Βρύσες																																																															
Φάλια	Δέντρα																																																															
Καρυόδρομος	Ραπερ																																																															
Θάμνος	Άστρες																																																															
Ιστός ΑΕΠ	Στύλος ΟΤΕ																																																															
Ιστός ρυγκών	Έλας																																																															
Αμιάνθες εδάφος																																																																
ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΡΟΔΑΙΚΑΝΗΣ	ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ ΑΙΓΑΙΟΝ '97																																																															
ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΡΟΔΑΙΚΑΝΗΣ	Επίταξη Δ/Δ-Σ-2000																																																															
ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΣ	Επίταξη Δ/Δ-Σ-2000																																																															
ΗΛΙΑΡΙΩΝΤΟΣ Δ. ΚΑΠΑΖΑΙΑΣ	Επίταξη Δ/Δ-Σ-2000																																																															
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ	ΤΑ ΧΩΡΑΙΝΟΝΤΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ Ο ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΤΑΞΙΑΣ																																																															

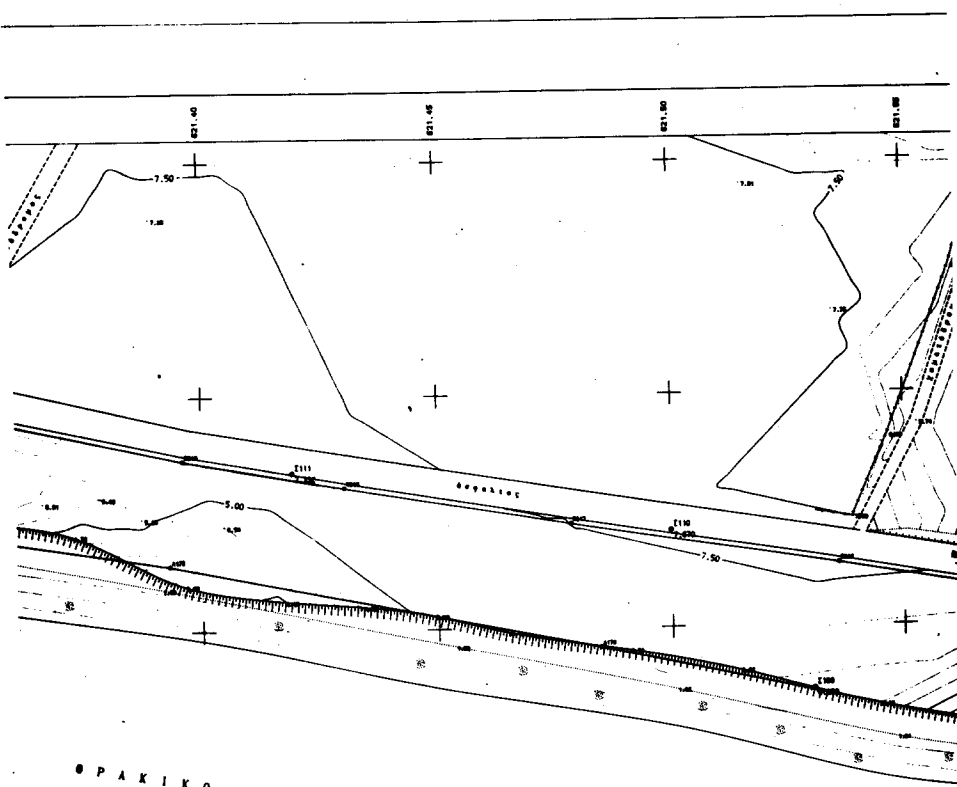




από Γεωδεσικό Στατού Αναφοράς
θυ α-6376137 / I-1/290.2572236
μετρό προβολής
λογικός λογ=24° λογ=0.9996
μηδένα αναφορά, το λ=500.000
αναφοράς 00° 00' 00"
μετρ. Αριθμ. (Γ.Κ.Α) αντιστοιχιώς
δια του προβολή του σταθμού
μέτρο γεωργικής παραμέτρων (λ)
στο επίπεδο ρύπου : 0.99976906

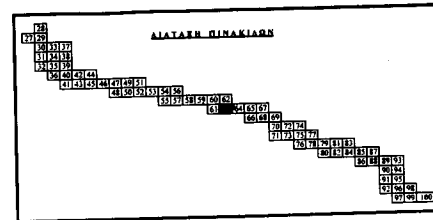
<p style="text-align: center;">+ 4526.80</p> <p style="text-align: center;">+ 4526.75</p> <p style="text-align: center;">+ 4526.70</p> <p style="text-align: center;">+ 4526.65</p> <p style="text-align: center;">+ 4526.60</p> <p style="text-align: center;">+ 4526.55</p> <p style="text-align: center;">+ 4526.50</p>	<p style="text-align: center;">ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ</p> <p style="text-align: center;">Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 50%;">ΦΡΑΜΑ</td> <td style="width: 50%;">ΑΙΓΑΙΝΟΣ</td> </tr> <tr> <td>ΑΙΓΑΙΝΟΣ</td> <td>ΦΡΑΜΑ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ΑΙΓΑΙΝΟΥ</td> </tr> </table> <hr/> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Α1 : Κορινή φρουρεμένη Αγιασκού Β1 : Κορινή φρουρεμένη Βαράλες Β2 : Κορινή φρουρεμένη Βαλέα Αγιασκού </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Ιτάνη Όρσο Κέρασο Μανδρόποδος με ευρυπέλεγμα Εραλιάνη Άνω πρανές Βρύσης Άδηρο Ρεμαρ Άνδρας Στάλος ΑΕΗ Στάλος Φανιάρου Ελας </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; font-size: small;"> Τεχνιτό πρανές Άνω πρανές Νόδια πρανές Βρύσης Ελάδα Άδηρο Κανοφόρο Ρεμαρ Θάνατος Άνδρας Ιτάνης ΑΕΗ Στάλος ΑΕΗ Στάλος Φανιάρου Ελας Αμαδέας ελάρος </td> </tr> </table> <hr/> <p style="text-align: center;">ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΣ ΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ - ΠΑΡΑΙΑΣ</p> <p style="text-align: center;">ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑΝ/ΙΝΩΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΓΓΕΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΝΤΑΞΗ ΥΠΑΡΧΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΘΕΩΝ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 33%; vertical-align: top; padding: 5px;"> ΑΝΑΘΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΒΑΝΓΑΙΤΗΣ Α. ΝΟΥΖΑΛΙΑΝΗ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ Ι. ΒΑΣΙΛΕΑΤΑΚΗ ΒΑΝΓΑΙΤΗΣ Α. ΒΑΝΤΑΖΑΛΗΣ </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top; padding: 5px;"> ΗΛΙΑΣ ΚΑΡΑΙΑΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΑΙΓΑΙΝΟΥ ΑΙΓΑΙΝΟΥ </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top; padding: 5px;"> ΗΙΔΑΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΑΙΓΑΙΝΟΥ </td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center; padding: 10px;"> ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΣ ΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ - ΠΑΡΑΙΑΣ ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑΝ/ΙΝΩΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΓΓΕΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΝΤΑΞΗ ΥΠΑΡΧΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΘΕΩΝ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ </td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center; padding: 10px;"> ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΣ ΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΕΠΑΝ/ΙΝΩΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΓΓΕΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΝΤΑΞΗ ΥΠΑΡΧΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΘΕΩΝ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ </td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center; padding: 10px;"> ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΣ ΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΕΠΑΝ/ΙΝΩΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΓΓΕΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΝΤΑΞΗ ΥΠΑΡΧΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΘΕΩΝ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ </td> </tr> </table>	ΦΡΑΜΑ	ΑΙΓΑΙΝΟΣ	ΑΙΓΑΙΝΟΣ	ΦΡΑΜΑ	ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ΑΙΓΑΙΝΟΥ		Α1 : Κορινή φρουρεμένη Αγιασκού Β1 : Κορινή φρουρεμένη Βαράλες Β2 : Κορινή φρουρεμένη Βαλέα Αγιασκού	Ιτάνη Όρσο Κέρασο Μανδρόποδος με ευρυπέλεγμα Εραλιάνη Άνω πρανές Βρύσης Άδηρο Ρεμαρ Άνδρας Στάλος ΑΕΗ Στάλος Φανιάρου Ελας	Τεχνιτό πρανές Άνω πρανές Νόδια πρανές Βρύσης Ελάδα Άδηρο Κανοφόρο Ρεμαρ Θάνατος Άνδρας Ιτάνης ΑΕΗ Στάλος ΑΕΗ Στάλος Φανιάρου Ελας Αμαδέας ελάρος		ΑΝΑΘΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΒΑΝΓΑΙΤΗΣ Α. ΝΟΥΖΑΛΙΑΝΗ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ Ι. ΒΑΣΙΛΕΑΤΑΚΗ ΒΑΝΓΑΙΤΗΣ Α. ΒΑΝΤΑΖΑΛΗΣ	ΗΛΙΑΣ ΚΑΡΑΙΑΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΑΙΓΑΙΝΟΥ ΑΙΓΑΙΝΟΥ	ΗΙΔΑΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΑΙΓΑΙΝΟΥ	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΣ ΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ - ΠΑΡΑΙΑΣ ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑΝ/ΙΝΩΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΓΓΕΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΝΤΑΞΗ ΥΠΑΡΧΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΘΕΩΝ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ			ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΣ ΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΕΠΑΝ/ΙΝΩΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΓΓΕΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΝΤΑΞΗ ΥΠΑΡΧΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΘΕΩΝ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ			ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΣ ΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΕΠΑΝ/ΙΝΩΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΓΓΕΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΝΤΑΞΗ ΥΠΑΡΧΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΘΕΩΝ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ		
ΦΡΑΜΑ	ΑΙΓΑΙΝΟΣ																						
ΑΙΓΑΙΝΟΣ	ΦΡΑΜΑ																						
ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ΑΙΓΑΙΝΟΥ																							
Α1 : Κορινή φρουρεμένη Αγιασκού Β1 : Κορινή φρουρεμένη Βαράλες Β2 : Κορινή φρουρεμένη Βαλέα Αγιασκού	Ιτάνη Όρσο Κέρασο Μανδρόποδος με ευρυπέλεγμα Εραλιάνη Άνω πρανές Βρύσης Άδηρο Ρεμαρ Άνδρας Στάλος ΑΕΗ Στάλος Φανιάρου Ελας																						
Τεχνιτό πρανές Άνω πρανές Νόδια πρανές Βρύσης Ελάδα Άδηρο Κανοφόρο Ρεμαρ Θάνατος Άνδρας Ιτάνης ΑΕΗ Στάλος ΑΕΗ Στάλος Φανιάρου Ελας Αμαδέας ελάρος																							
ΑΝΑΘΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΒΑΝΓΑΙΤΗΣ Α. ΝΟΥΖΑΛΙΑΝΗ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ Ι. ΒΑΣΙΛΕΑΤΑΚΗ ΒΑΝΓΑΙΤΗΣ Α. ΒΑΝΤΑΖΑΛΗΣ	ΗΛΙΑΣ ΚΑΡΑΙΑΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΑΙΓΑΙΝΟΥ ΑΙΓΑΙΝΟΥ	ΗΙΔΑΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΑΙΓΑΙΝΟΥ																					
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΣ ΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ - ΠΑΡΑΙΑΣ ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑΝ/ΙΝΩΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΓΓΕΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΝΤΑΞΗ ΥΠΑΡΧΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΘΕΩΝ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ																							
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΣ ΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΕΠΑΝ/ΙΝΩΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΓΓΕΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΝΤΑΞΗ ΥΠΑΡΧΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΘΕΩΝ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ																							
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΣ ΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΕΠΑΝ/ΙΝΩΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΓΓΕΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΥΝΤΑΞΗ ΥΠΑΡΧΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΘΕΩΝ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ																							



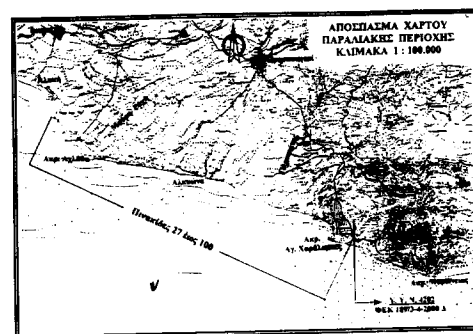


ΘΡΑΚΙΚΟ ΠΕΔΑΓΟΣ

+ + + +



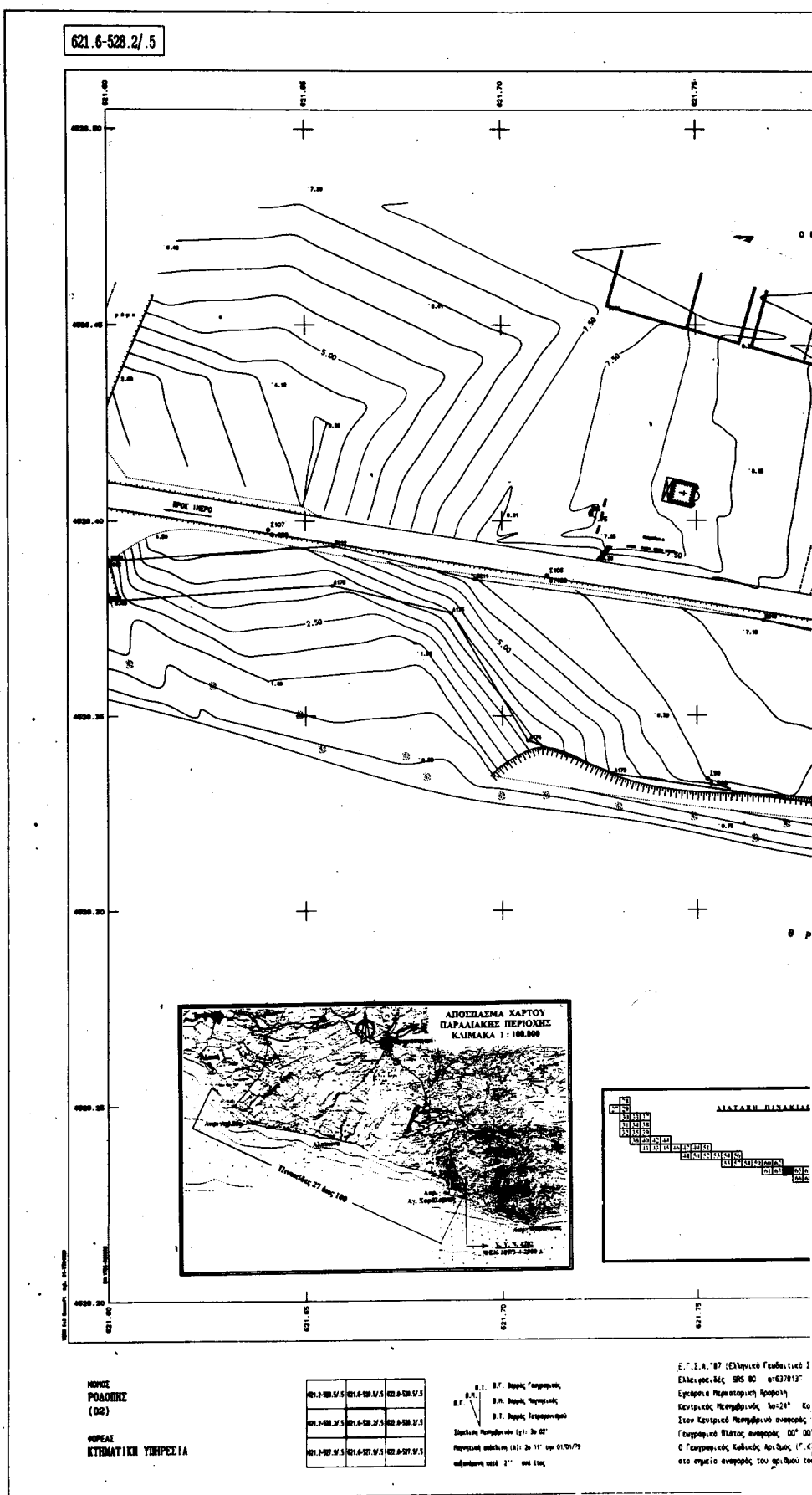
+ + + +

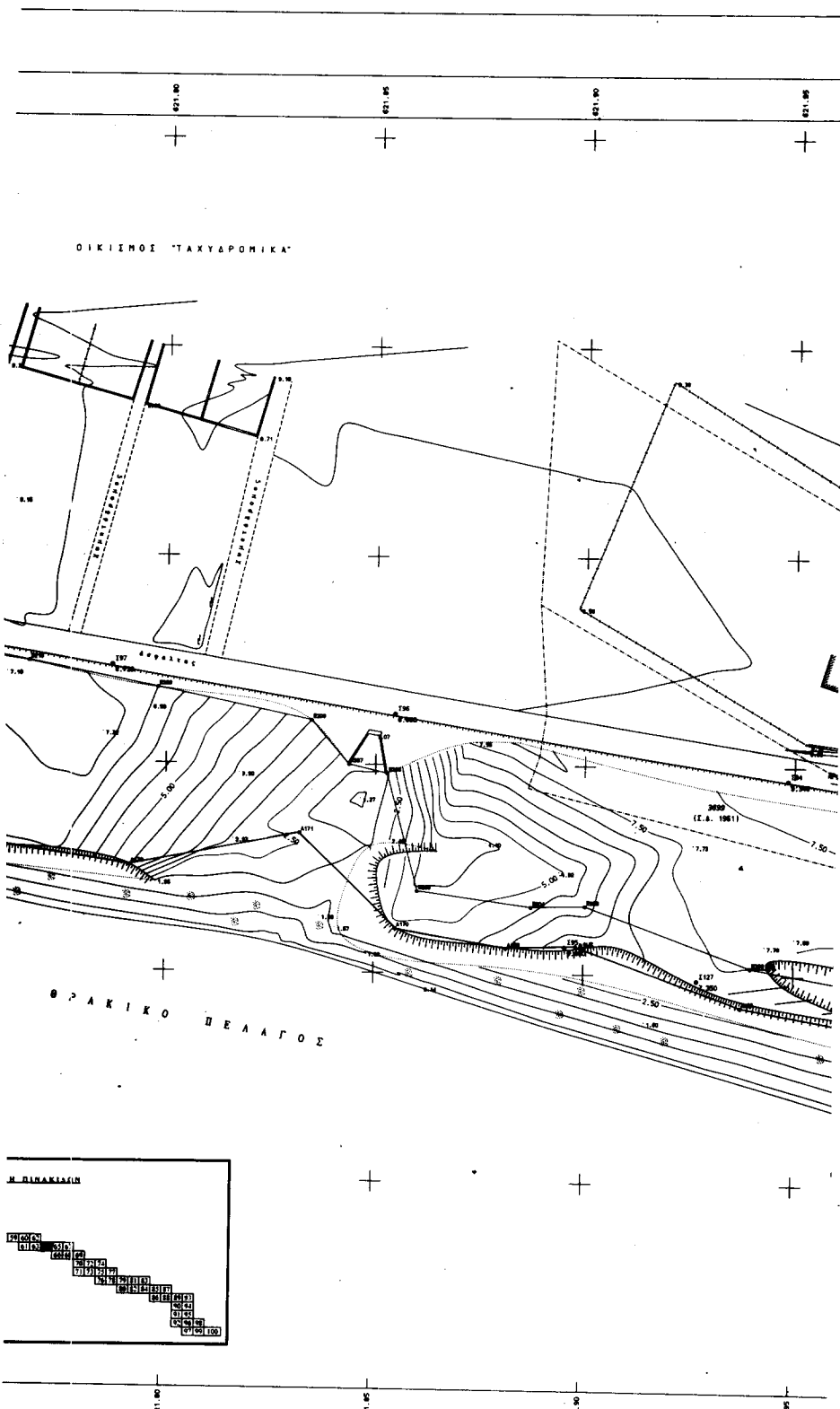


+ + + +

Λευκόπεδο Συστήμα Αναφοράς
Σ. οικ. 016378137 (1:1/298.257236
στ. Εργαλίθ
λος. λο-24° κα-0.3996
διένε αναφορά το 1:500,000
λεπτοίς 00' 00''
σας Αρ. Φύσης (Γ.Ε.Α.) εντοπογράφη
το πρώτου του στοιχείου

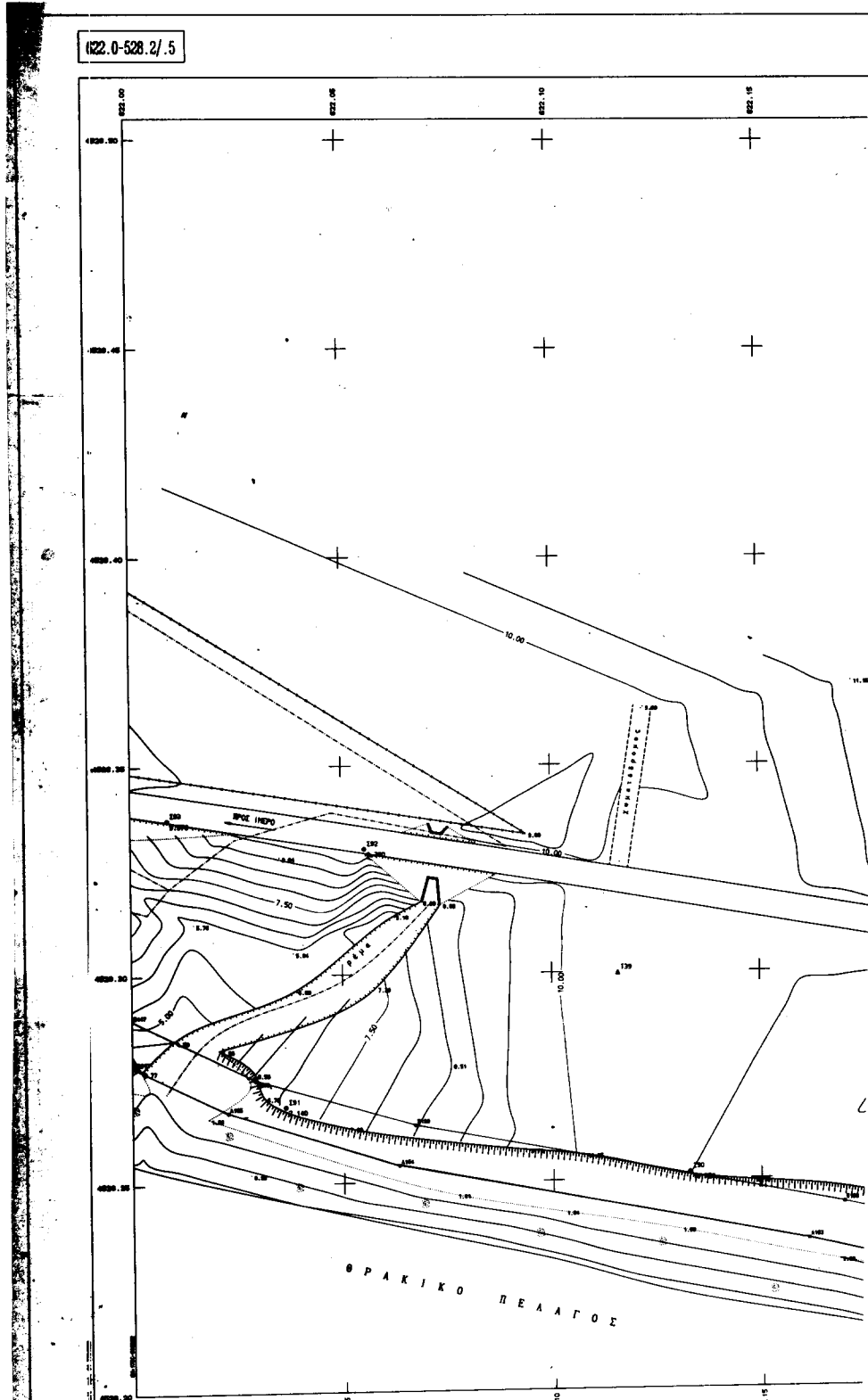
Μεταφέρεται σε αναφορά την
από στάθμη γεωγραφικής 1.1.
στο στάθμη γεωγραφικής 0.999/0.998





ισθ Γεωδεσικό Ιστόμε Αναφορές
εθ 4578137 : 1/250,2572236
εθ Προβολή
νός Λας-24° Κα-2.9996
μήκος ουαρερίας 1:500.000
περιφρίας 00° 00' 00'
νός Αριθμός (Γ.Ε.Ι) αντιστοιχεί
στον αριθμό του συνοικείου

Μέτρο γραφικής παραπληρωμής (K)
στο κέντρο γύρλου : 0.5997606



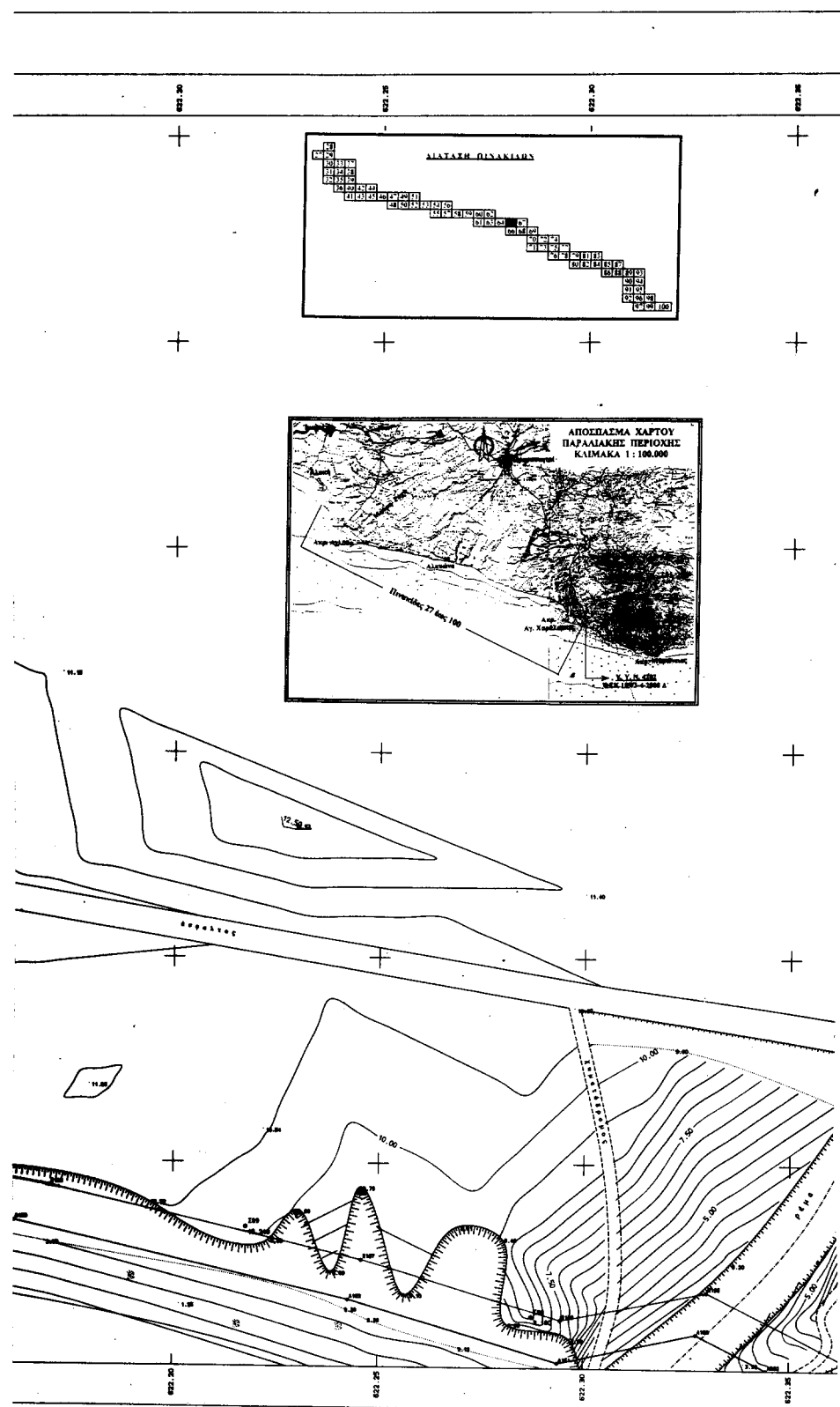
ΝΟΜΟΣ
Αιγαίου Αρχ.
(02)

ΧΩΡΑΣ
ΕΠΙΧΑΙΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

021-A-528.5/5	022-A-528.5/5	022-B-528.5/5
021-B-528.5/5	022-B-528.5/5	022-C-528.5/5
021-C-527.5/5	022-A-527.5/5	022-B-527.5/5

β.τ.: δ.τ. Βασίλης Γεωργούλης
δ.τ.: δ.τ. Δημήτρης Λαζαρίδης
δ.τ.: δ.τ. Δημήτρης Γεωργούλης
Συντάξη πληροφοριών: 10-10-22
Περιοχή απόκτησης (Α): 20-11- την 01/01/79
αδύνατη επένδυση: 20-11- την 01/01/79

Ε.Γ.Ι.Α.'87 (Ελληνικό Γεωλόγος:
Ελληνικός Μ. GRD 80 α-637
Εγκαρδία Νεκταροτομή Αρραβών)
Κεντρικός Ηετοφθίνιος λογ-24
Στον Κεντρικό Ηετοφθίνιο ανα
Γεωργαντό Πάτος αναφέρεται
Ο Γεωργαντός Κάβος, Αρραβών
στο σημείο αναφοράς του αριθμ.



πατο Γεωπονικό Σύστημα Αναφοράς)

σε απόστιοι 1:1/250.257/226

σε δρόμοι

σε λεπτ. 24°, κα 0.3995

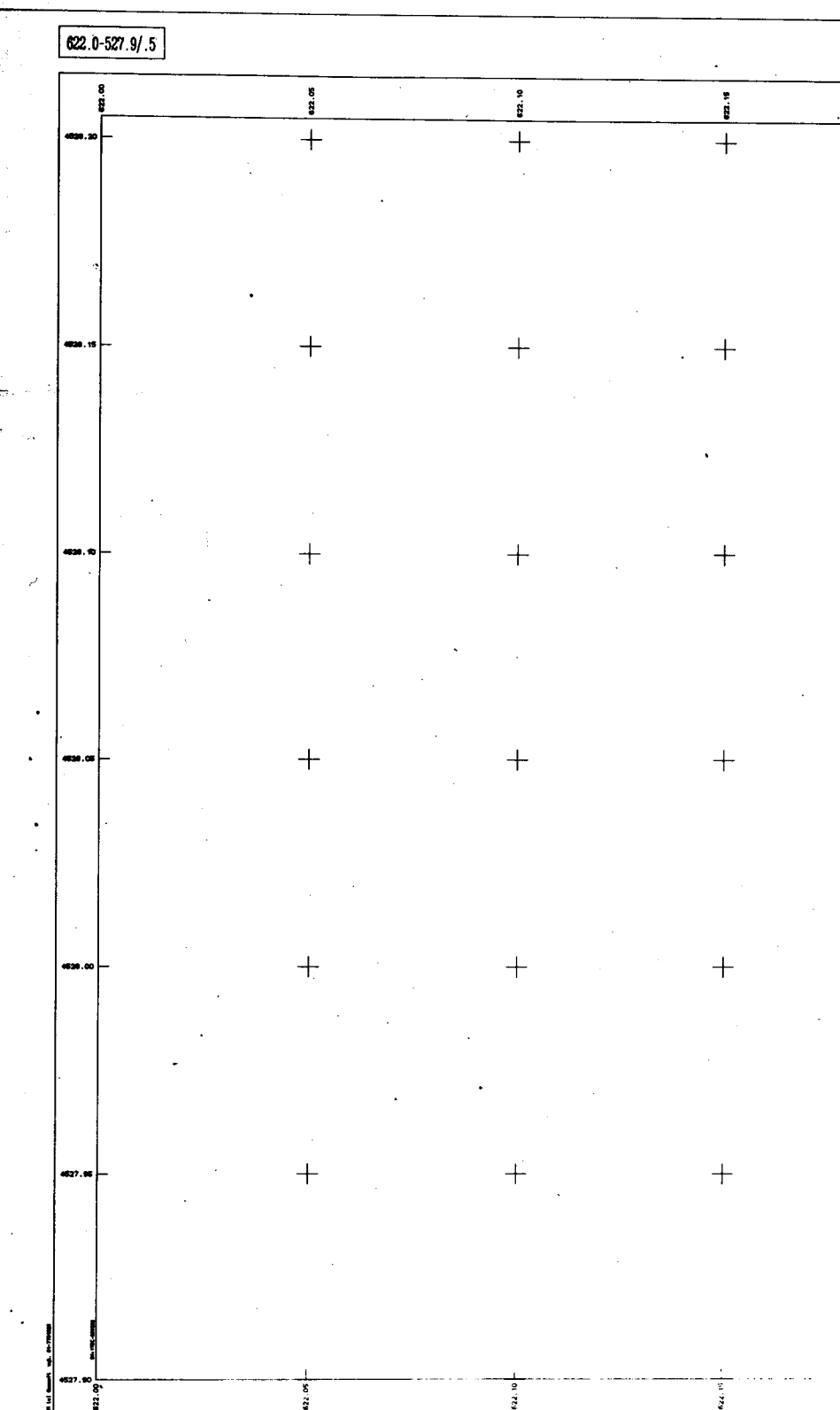
σφριντ αναφοράς το X=500.000

αναφοράς 00° 00' 00"

κατ. δρόμος (Π.Κ.Α) αντιστοιχι

τε του αριθμού του συστήματος

Ηπέρ χρησιμοποιούμενη (Κ)
στο εάντρο γύλου : 0.39976905

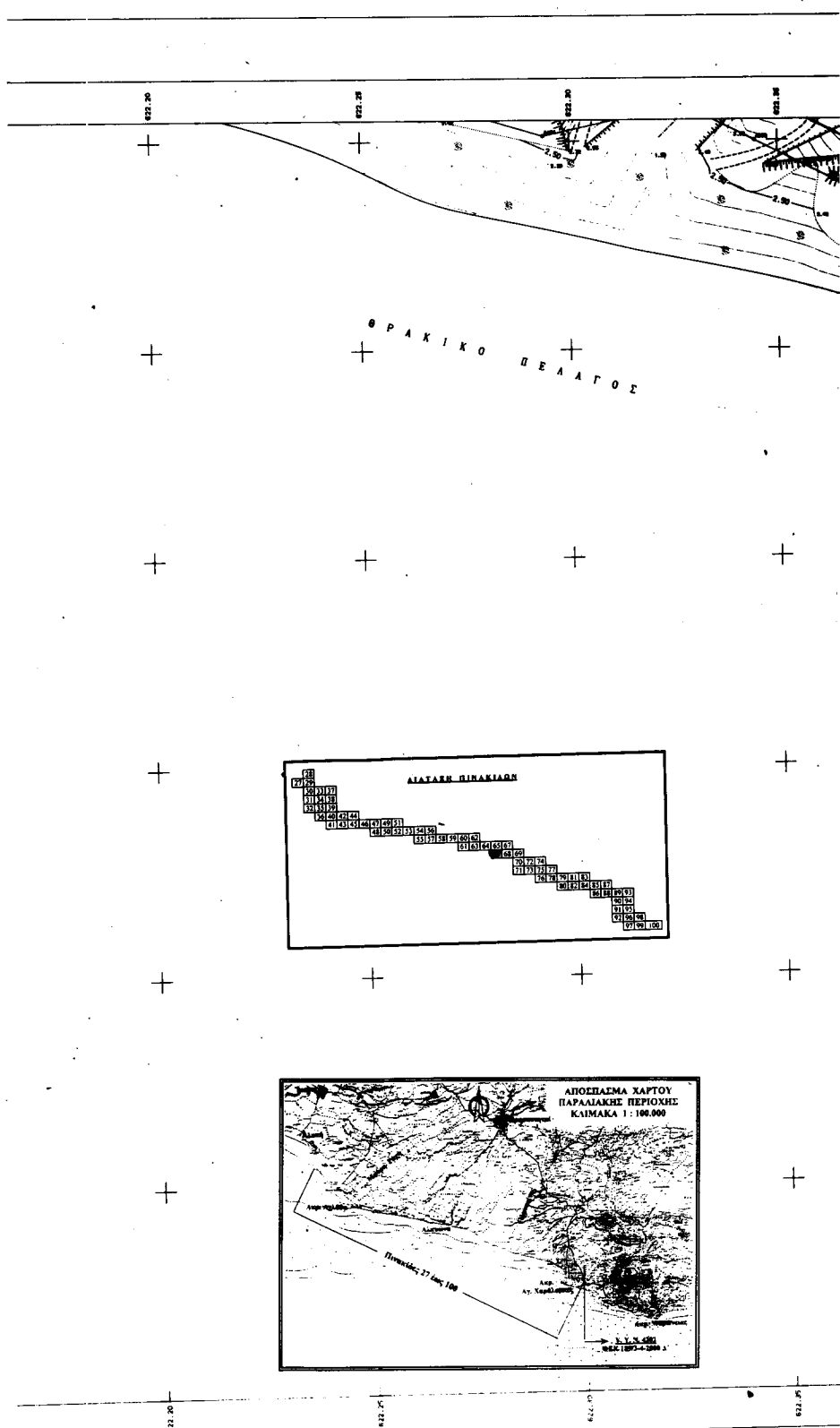


ΝΟΜΟΣ
ΡΟΔΟΝΗΣ
(02)

ΦΟΡΕΑΣ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

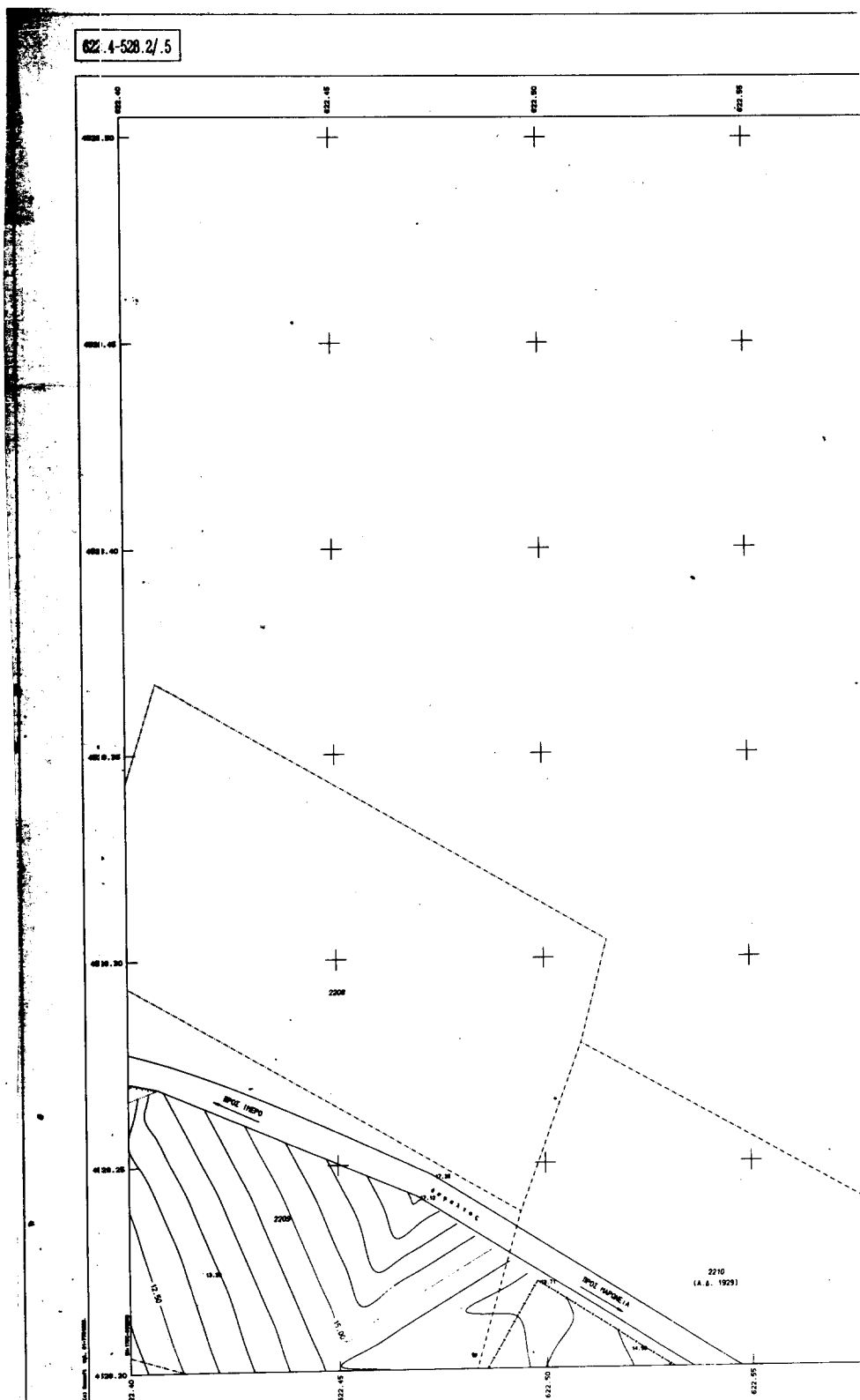
622.0-527.5	622.0-527.5	622.0-527.5
622.0-527.5	622.0-527.5	622.0-527.5
622.0-527.5	622.0-527.5	622.0-527.5

Ε.Γ.Ε.Α. "B" (ΕΛΛΗΝΙΚΟ Τελωνειακό
Επιτελείο) 70 ΕΠ 166 172
Εγκριθείσα Μεταποίησης Τεχνών
Καταστήματα Περιφέρειας Αττικής
Ιδιο Κεφάλαιο Μεταποίησης Συνεταιρίσεων
Γεωργικού Πλάνου αναφοράς ΔΟΥ
Ο Γεωργικός Καθ. Λευκάδας Κ.Π.
στη σημειούσα αναφορά του πεδίου.



σ. Γεωδαιτικό Ιδιότυπα Αναφοράς
α.6378137 F:1/250 2572236
Προβολή:
Σ. λογ:24° Καν:2.9996
σύνθ. σφραγίδας το X:500.000
μηράς: 00° 00' 00"
; Αριθμ. (Γ.Κ.Α) αντιστοιχίας
σε φράμα των οικονέδου

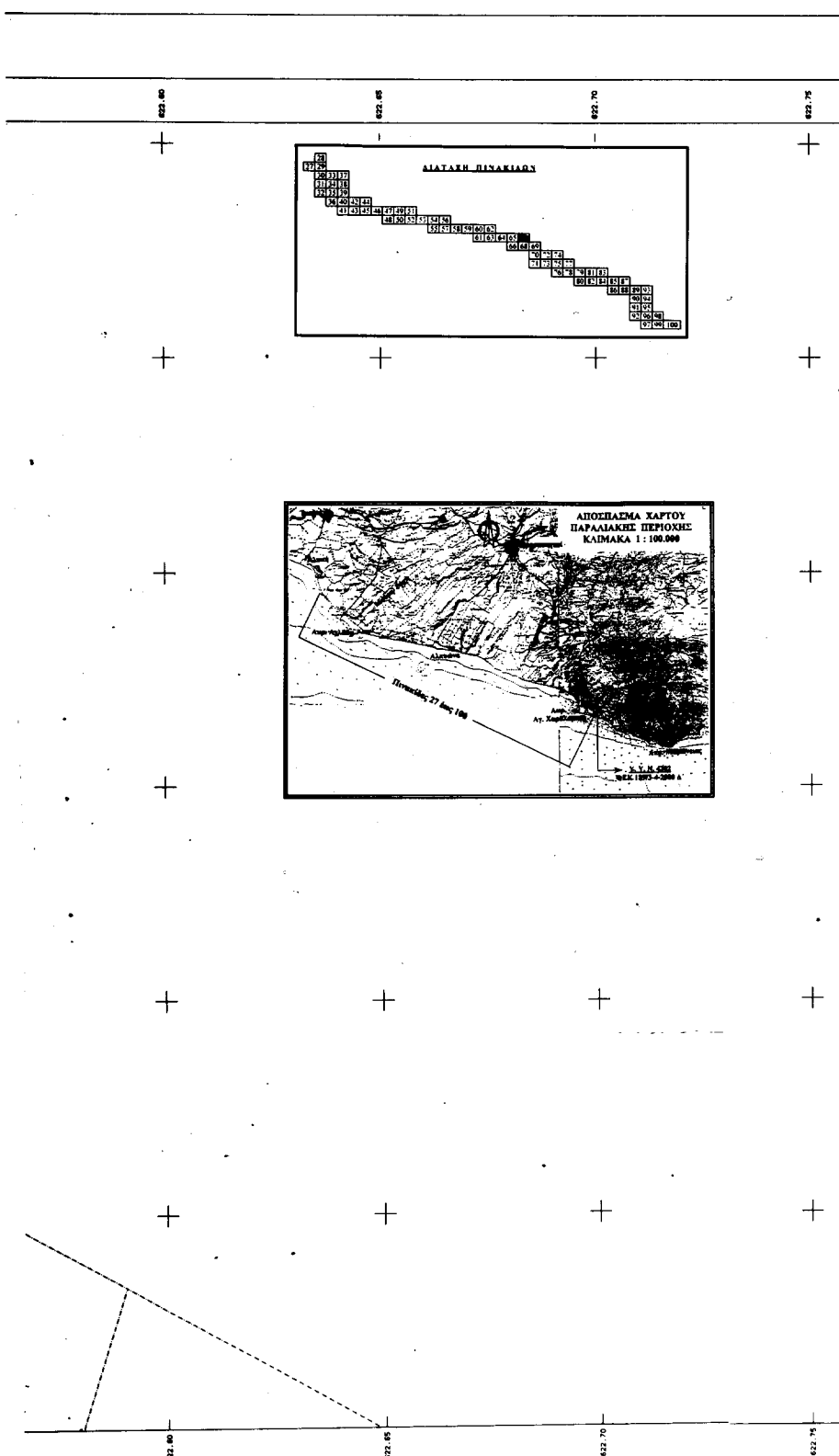
μέτρο γεωδαιτικής παραδίδοσης (K)
στο κέντρο γύρλου: 0.99576906



ΝΟΜΟΣ
ΡΟΔΟΝΗΣ
(02)
ΚΟΡΕΑΣ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΟΡΕΙΑ

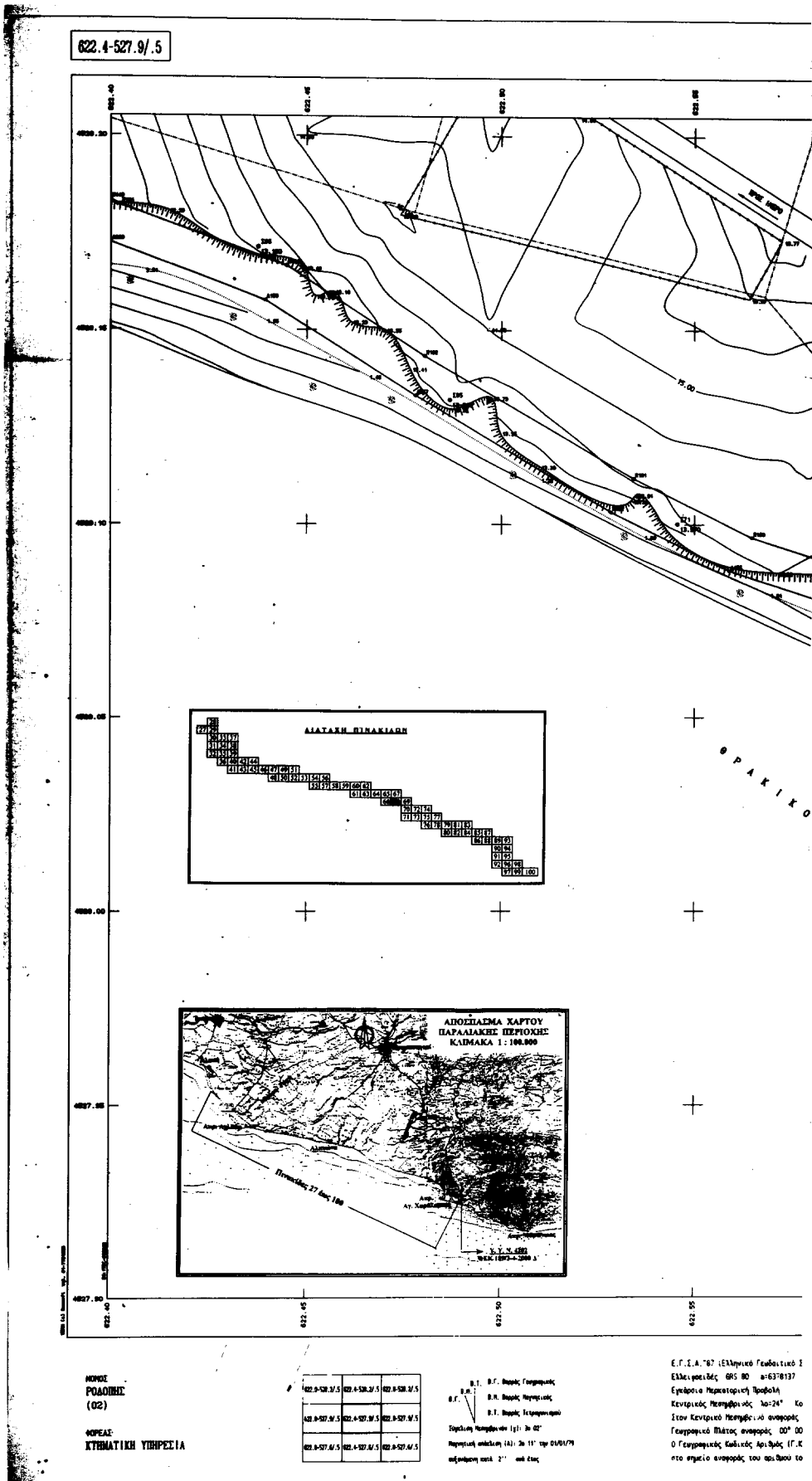
622.4-528.2/5	622.4-528.2/5	622.4-528.2/5
622.4-528.2/5	622.4-528.2/5	622.4-528.2/5
622.4-528.2/5	622.4-528.2/5	622.4-528.2/5

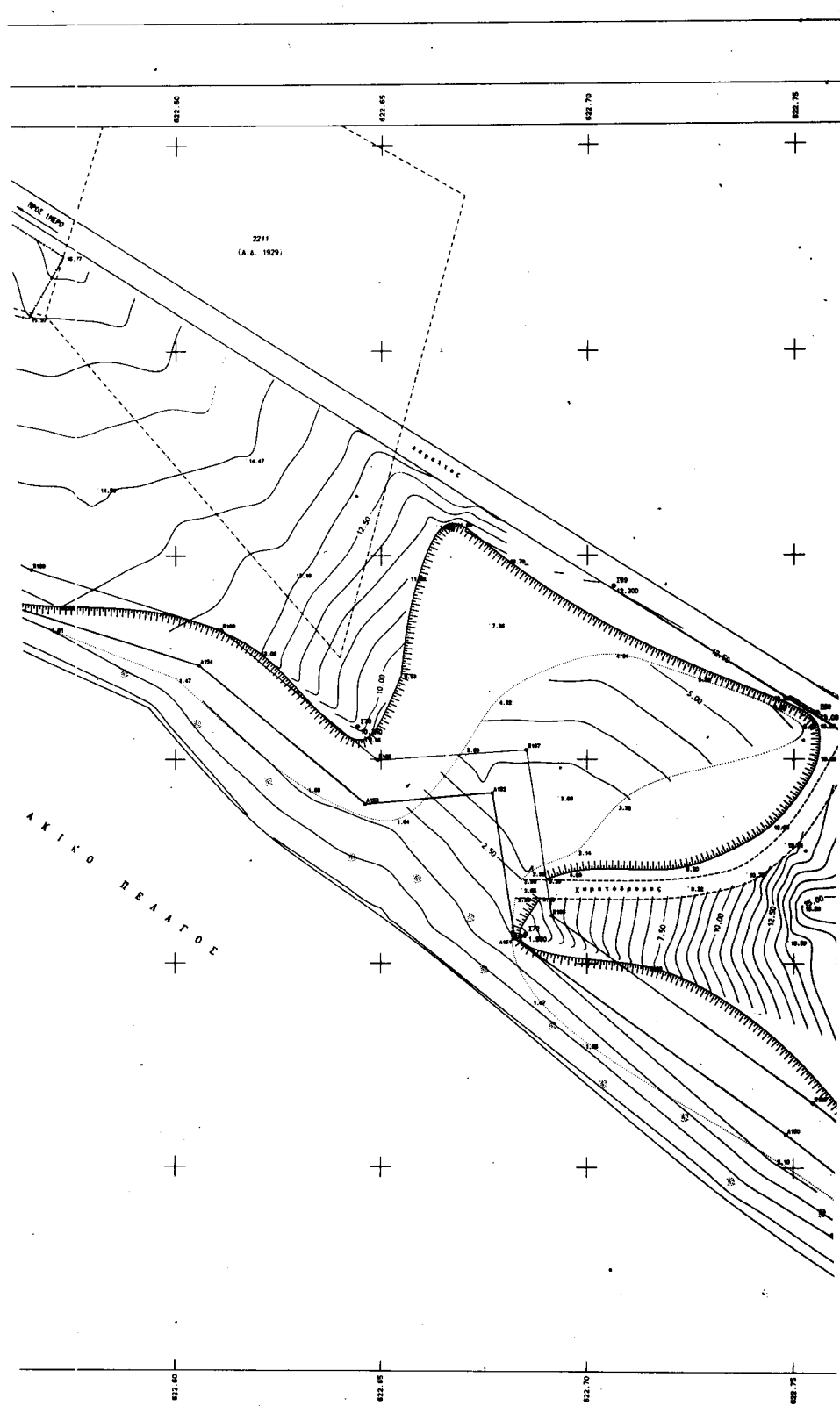
Ε.Γ.Ι.Α. '87 (Ελληνικό Γεωδαιτικό
Ελαστικός Σταθμός GR5 80 αι.6378137
Εγκριθείσα Μετρητική Προβολή
Κεντρικός Μετρητικός Λογ.24° 1
Στον Κεντρικό Μετρητικό συντομο
Γεωργικό Πλάτος αναφοράς ΔΩΤ 1
Ο Γεωργικός Κώδικας Αριθμός 7
στο σημείο αναφοράς του σχεδίου



Γεωληπτικό Σύστημα Αναφοράς:
αε378137 f=1/250.2572236
μορφή:
λεβ=24° Καρ=0.9996
νέο αναφρ.: το 1:500.000
φάση: 00° 00' 00"
Άριθμ. (Γ.Κ.Δ) αντιστοιχιών
το πρώτο του εικονόλογο

Άριθμος γεωργικής παραδόσεως (Κ)
το πέμπτο γύρο: 0.99976906





νωρίς Γεωπλάστης Λογοτύπος Αναφέρεται
σε αριθμό 1379131 / 1/250,257236

κατηγορία Β

πλάτης λογ. 24°

κατηγορία Β

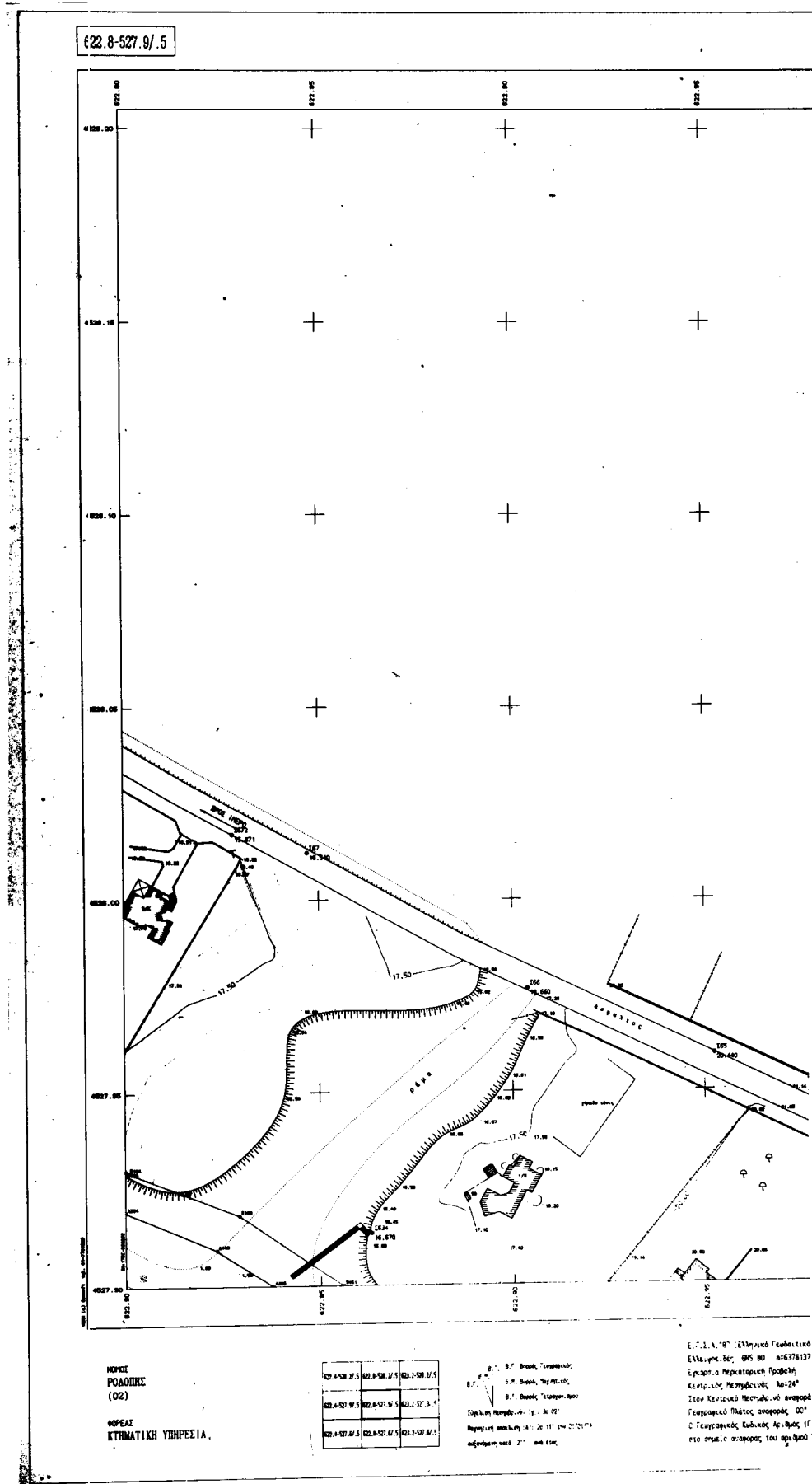
μέρος νότιο πλάτης το X=500.000

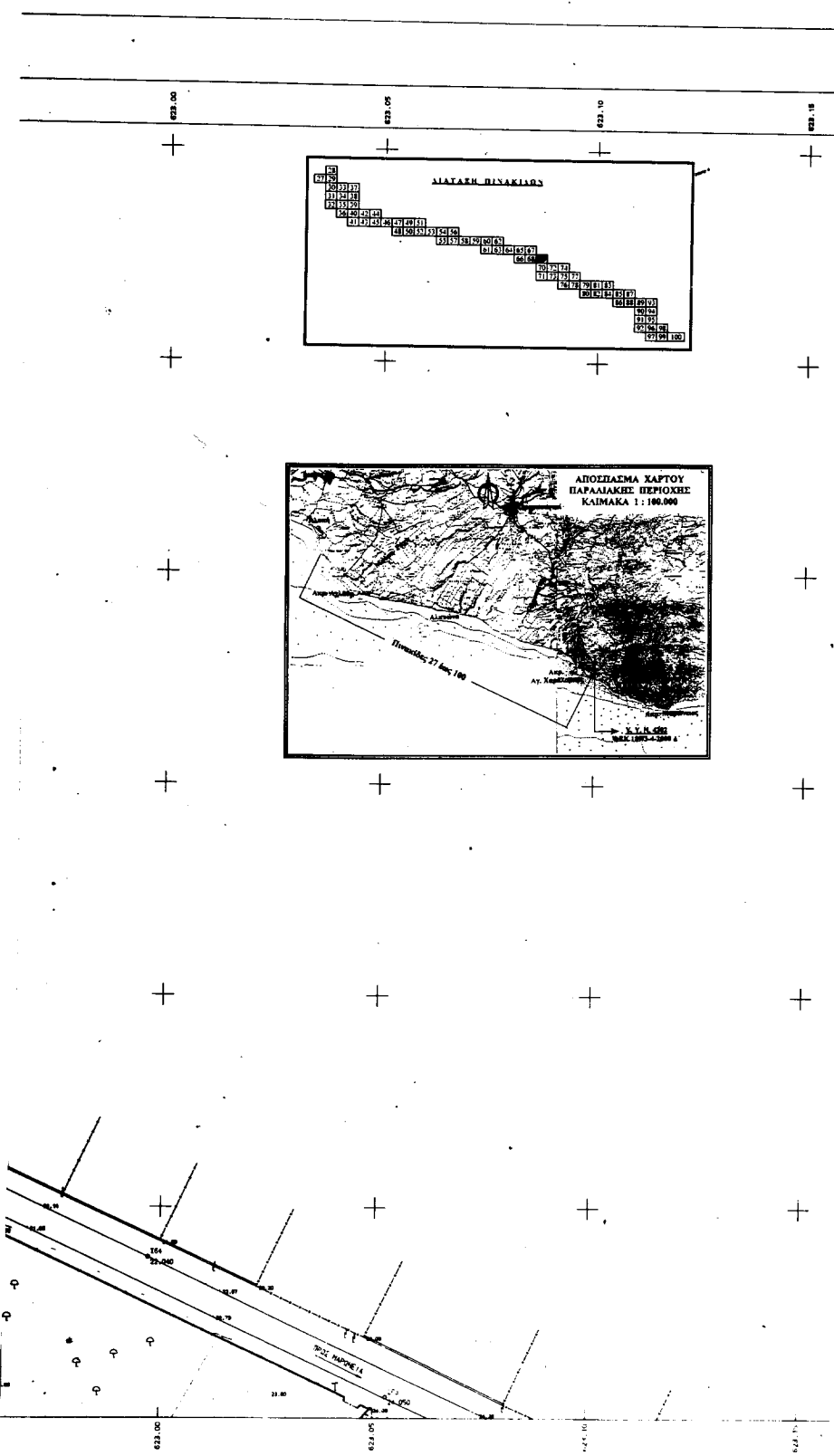
μέρος νότιο πλάτης το Y=500.000

κώδικας Αριθμός (I.C.A) αντιστοιχει

νότιο πλάτη του συντελεύται

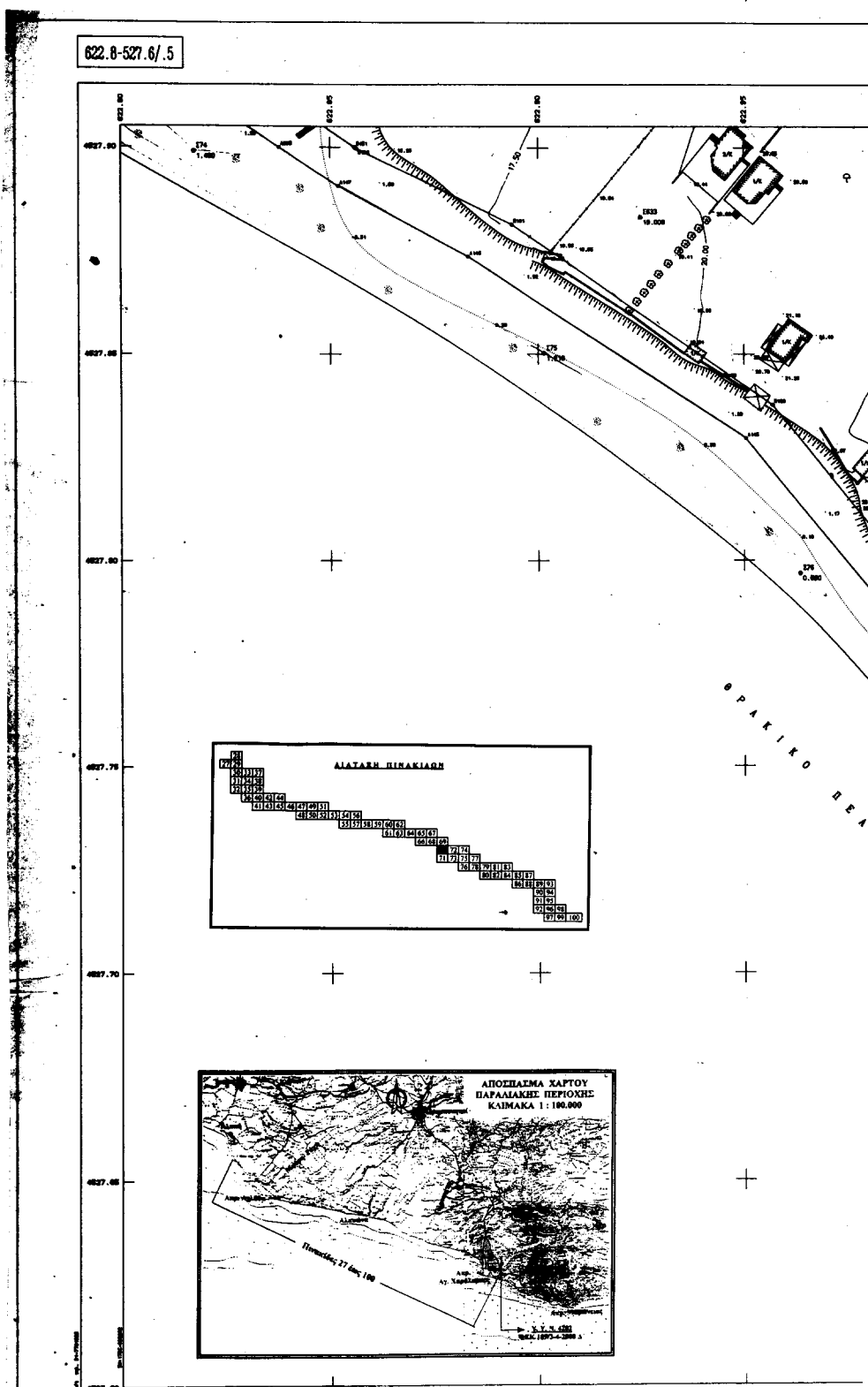
Μέτρα γεωμετρικής παραπληρόμετρης (K)
στο εστίου φύλλου : 0.99976906





το Γεωβατικό Διέτημα Αναφοράς
δ. α.6378137 f.1/298.257236
ή. Προβλή
δ. λογ.24° καθ.0.9996
διαν. αναφορής το x=500.000
μεράρις 00° 00' 00"
δ. Αρ. Φύλος (Γ.Κ.Α) αντιστοιχεί
του αριθμού του σύκονδου

Μέτρο γραμμικής παραπόρεμτης (K)
στο εύντρο φύλου : J.9997E906

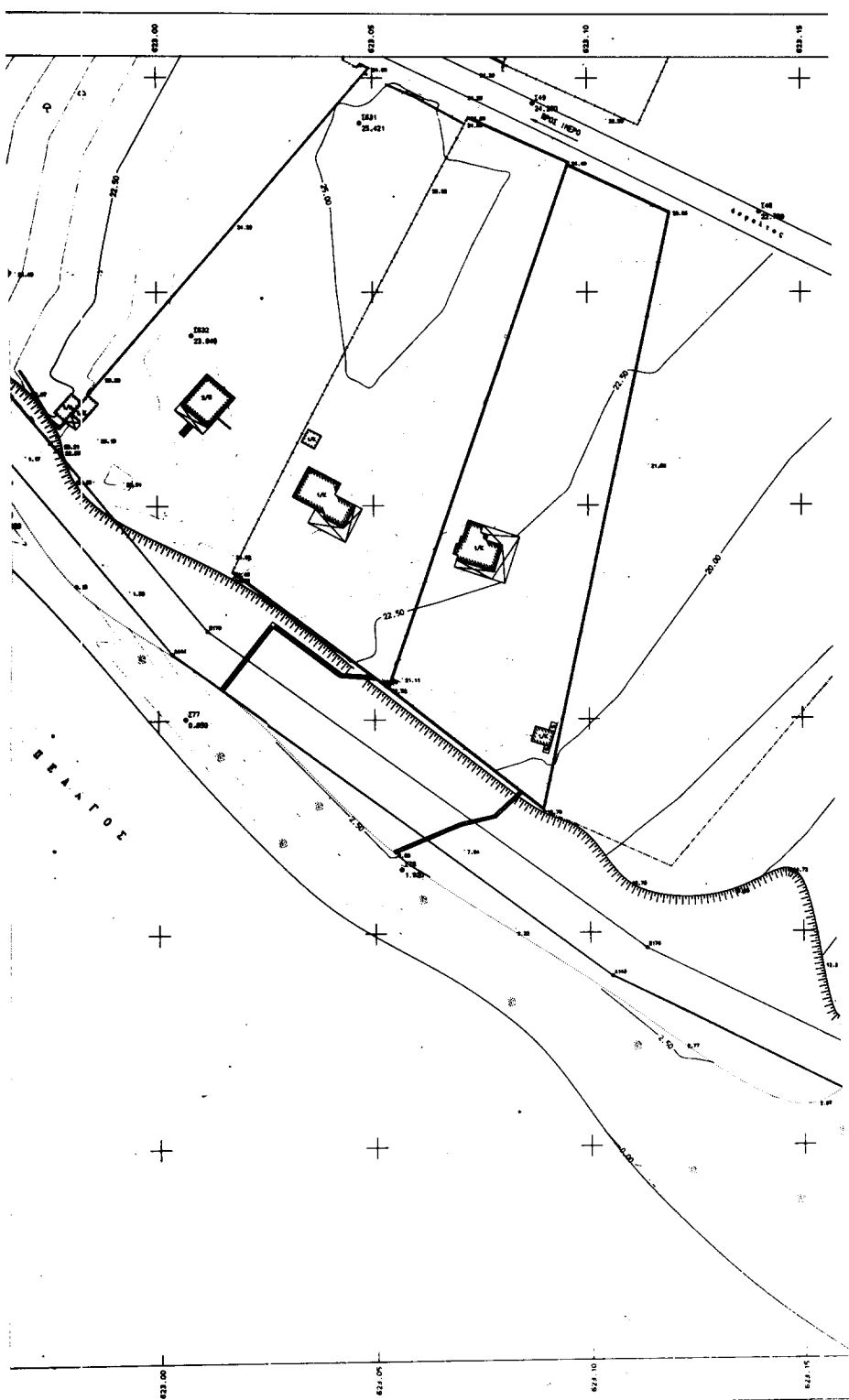


ΝΟΜΟΣ
ΡΟΔΟΝΗΣ
(02)
ΚΟΡΕΑΣ
ΚΤΙΣΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

622.8-527.6/.5	622.8-527.6/.5	622.8-527.6/.5
622.8-527.6/.5	622.8-527.6/.5	622.8-527.6/.5
622.8-527.6/.5	622.8-527.6/.5	622.8-527.6/.5

Β.Σ. Β.Γ. Βαρύς Γεωργούλης
Β.Γ. Βαρύς Ηρακλής
Β.Γ. Βαρύς Τσαρούχης
Στρατηγός Ναυάρχος Ιγνάς Δι. 22^ο
Πρωτεύων απόσταση 14,20 μέτρα σε 11^ο μη 03/01/79
αδιάβροχη κατά 2^ο σε 100^ο

Ε.Τ.Ι.Α. '87 (Ελληνικό Γεώπλ.τ.κ)
Ελληνικό Δ.Σ. Ε.Γ.Σ. 80 - σειρά 637913^ο
Εγκριθείσα η περιοχή Προδονή
Κεφαλός Ημεροβίου Λοιπού 24^ο Κ.
Στον Κεντρικό Ημεροβίο ανεγέρθη
Γεωργιανό Πλάτιο ανεργός οδός Ο.
Ο θερμοφούσες Καλύκος Αραδίδες Γ.
επί σημείο ανεργίας του πρώτου Ι.



Γεωβασικό Διάγραμμα Αναρρίχησης
α/6378137 (1:129,572236)

Βράχοι

$\lambda = 24^\circ$ $\varphi = 0,3996$

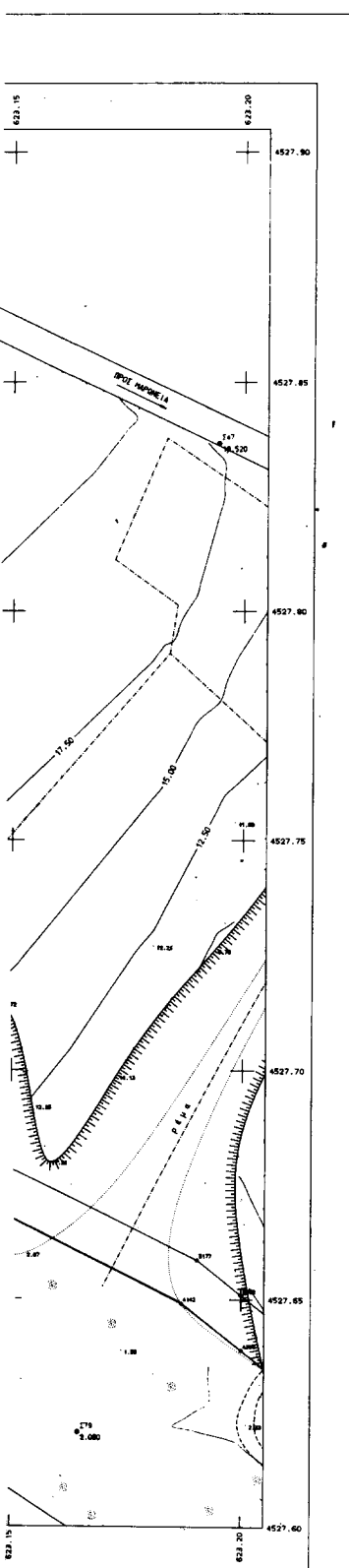
καθ. αναρρίχησης 1:500,000

αρχ. $00^\circ 00' 30''$

Αρχ. βράχος : 0,000000

με αρχ. του λευκών

Μέτρο γεωμετρικής παραδίδομενης (L)
στο κέντρο γύρου : 0,9997636



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ**

Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α

Α142-A147, Α395, Α396		Π177-Β182, Β185, Β452	
ΗΜΕΡΑ	Ζ	ΗΜΕΡΑ	Ζ
Ε	Θ	Ε	Θ
ΕΛΛ	020100-020140	ΕΛΛ	020110-020150
ΕΛΒ	020100-020140	ΕΛΒ	020110-020150
ΕΛΣ	020100-020140	ΕΛΣ	020110-020150

ΙΡΡΑΙΑ
ΑΓΓΑΙΑ
ΔΙΑΝΟΙΑ ΑΓΓΑΙΑ

A1 : Κορυφή ορούχαρης Αγιαλού
B1 : Κορυφή ορούχαρης Νεβαλός
C1 : Κορυφή ορούχαρης Νεβαλού Αγιαλού

▲ Τριγωνομετρικό	● Σίδηρη
► Συμμετόχεια	● Όριο
- - - Χωμάτθορος	— Κέρκυρα
===== Νευρόστοιχος	● Νευρόστοιχος με συμμετόχεια
==== Νευρόστοιχος με κάρυκελο	— Εργαλιθικό
***** Τεχνιτό πραντές	● Καυτό πραντές
---- Πόδι πραντές	□ Βρύσης
♀ Ελά	○ Δέντρο
♂ Κυνούρδο	● Ρεπερ
∅ Θύρως	◊ Λειβία
· Σιδύλος ΑΕΗ	■ Στύλος ΟΤΕ
○ Σιδύλος ματιώμου	▲ Ελας
◎ Λημώνες σέλιρος	

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ**

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΒΟΡΓΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ**

ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

**ΕΠΑΝ/ΕΠΟΣ 4 ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΖΟΜΑΝΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ
ΑΝΑΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΩΝ ΕΣΧΕΤΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
ΠΕΡΙΟΔΟΣ : ΗΜΕΡΟΣ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ**

ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΕΛΕΤΗΣ		ΕΠΟΙΗΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΔΗΧΤΙΚΑ ΣΥΝΤΑΞΕΣ ΑΙΓΑΙΟΝ/ΡΙ' 97
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Α. ΜΟΥΣΚΑΪΚΗΣ		Παναγιώτης Α. Μουσκαϊκης	Επιβολής πραγματειας 31-12-2000
ΑΝΝΙΤΡΙΟΣ Ι. ΒΑΣΙΛΕΙΑΝΗΣ		Αννιτρής Ι. Βασιλειανης	Ισχυρίση E.V.U. πραγματειας 31-12-2000
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Α. ΜΟΥΣΚΑΪΚΗΣ		Παναγιώτης Α. Μουσκαϊκης	Ο. ΒΑΣΙΛΕΙΑΝΗΣ πραγματειας 31-12-2000
			Πηγής πραγματειας 31-12-2000
			Ε. ΒΑΣΙΛΕΙΑΝΗΣ πραγματειας 31-12-2000
			Π. ΒΑΣΙΛΕΙΑΝΗΣ πραγματειας 31-12-2000

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Διαβάζεται από την ορούχαρη Αγιαλού προς την ορούχαρη Νεβαλού η οποία φέρει την ονομασία Φίλια Κατσαρός για να δημιουργηθεί η οποία απειλεί την αστική ζώνη Νεβαλού.

Το πρότυπο διάγραμμα συνολικά είναι 31-5-2000. Εάν στην έκπτωση της επιτροπής επιτρέπεται στην αγιαλού η θέση της διαβάσης στην ορούχαρη Νεβαλού να αλλάξει, τότε η θέση της διαβάσης στην ορούχαρη Νεβαλού θα είναι 31-5-2000. Το πρότυπο διάγραμμα συνολικά είναι 31-5-2000. Εάν στην έκπτωση της επιτροπής επιτρέπεται στην αγιαλού η θέση της διαβάσης στην ορούχαρη Νεβαλού να αλλάξει, τότε η θέση της διαβάσης στην ορούχαρη Νεβαλού θα είναι 31-5-2000.

Επιπλέον διάγραμμα στη θέση της διαβάσης στην ορούχαρη Νεβαλού θα είναι 31-5-2000.

Επιπλέον διάγραμμα στη θέση της διαβάσης στην ορούχαρη Νεβαλού θα είναι 31-5-2000.

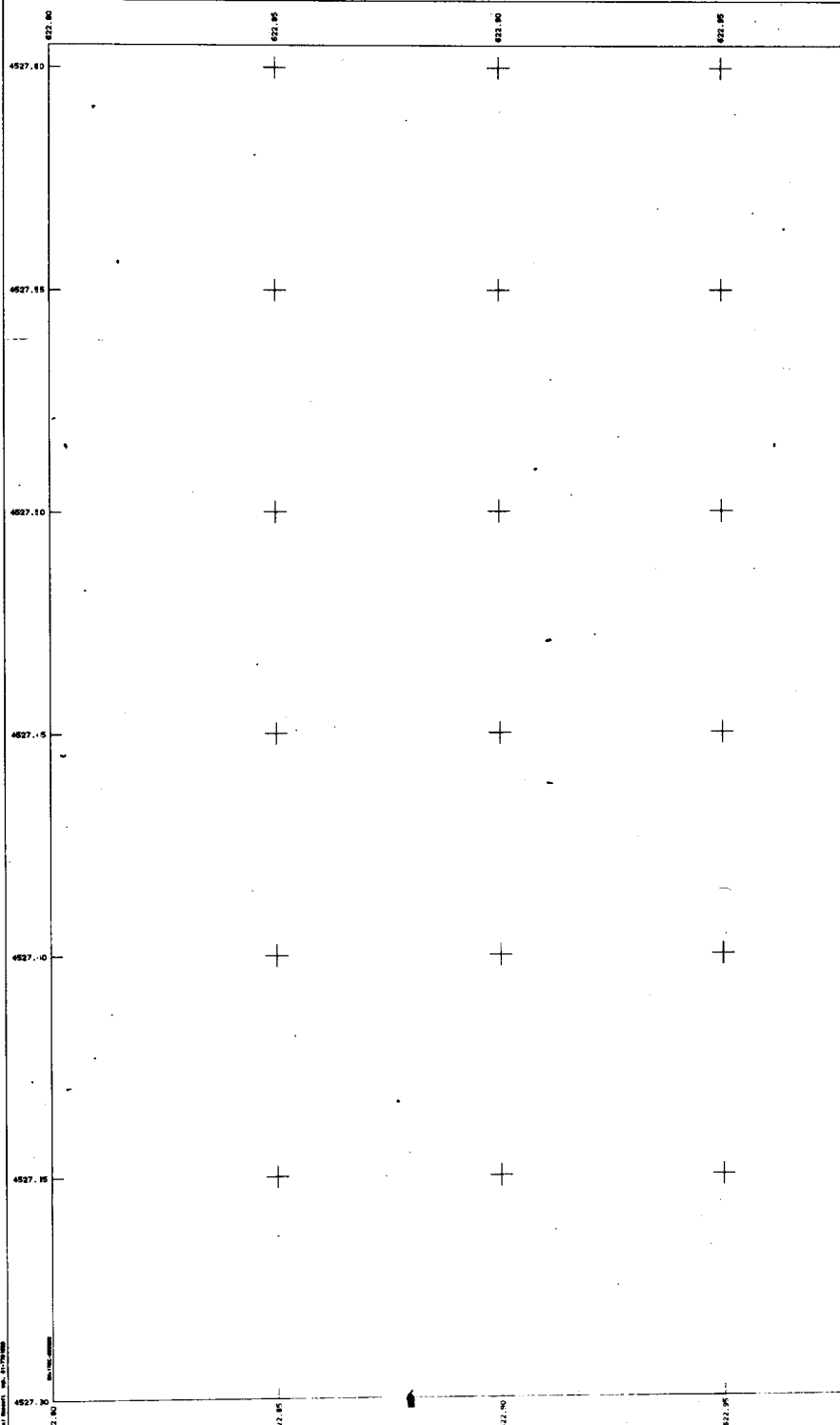
Επιπλέον διάγραμμα στη θέση της διαβάσης στην ορούχαρη Νεβαλού θα είναι 31-5-2000.

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΣΑΡΤΗΣΗΣ ΕΠΑΝ/ΕΠΟΣ 4 - ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ
ΗΜΕΡΟΔΗΧΤΙΚΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΙΓΑΙΟΝ/ΡΙ' 97
ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ**

1:500

Π. 70

622.8-527.3/5



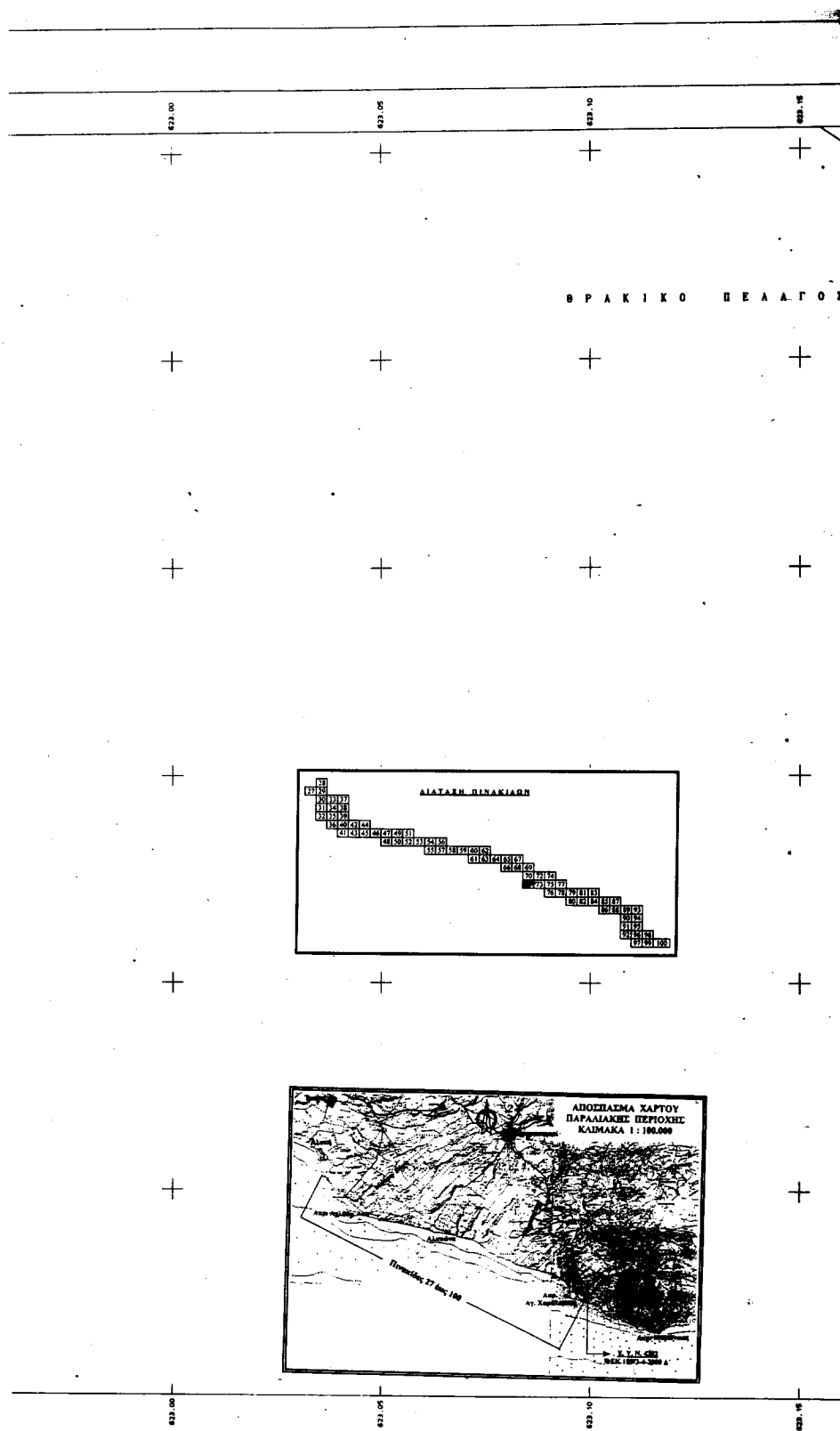
ΝΕΟΣ
ΡΙΔΟΠΗΣ
(12)

ΚΡΕΑΣ
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

622.4-527.4/5	622.8-527.4/5	622.2-527.4/5
622.4-527.3/5	622.8-527.3/5	622.2-527.3/5
622.4-527.2/5	622.8-527.2/5	622.2-527.2/5

θ.τ. 6.1. Βασικό Σημερινής
θ.τ. Βασικό Ημέρες
θ.τ. Βασικό Τελευταίου
Εποχής Καρδιού σε χρόνο 20'
Ημερησιά ανάκτησης 20' 11' στις 01/01/79
επιδειγματού πάνω από 4.5%

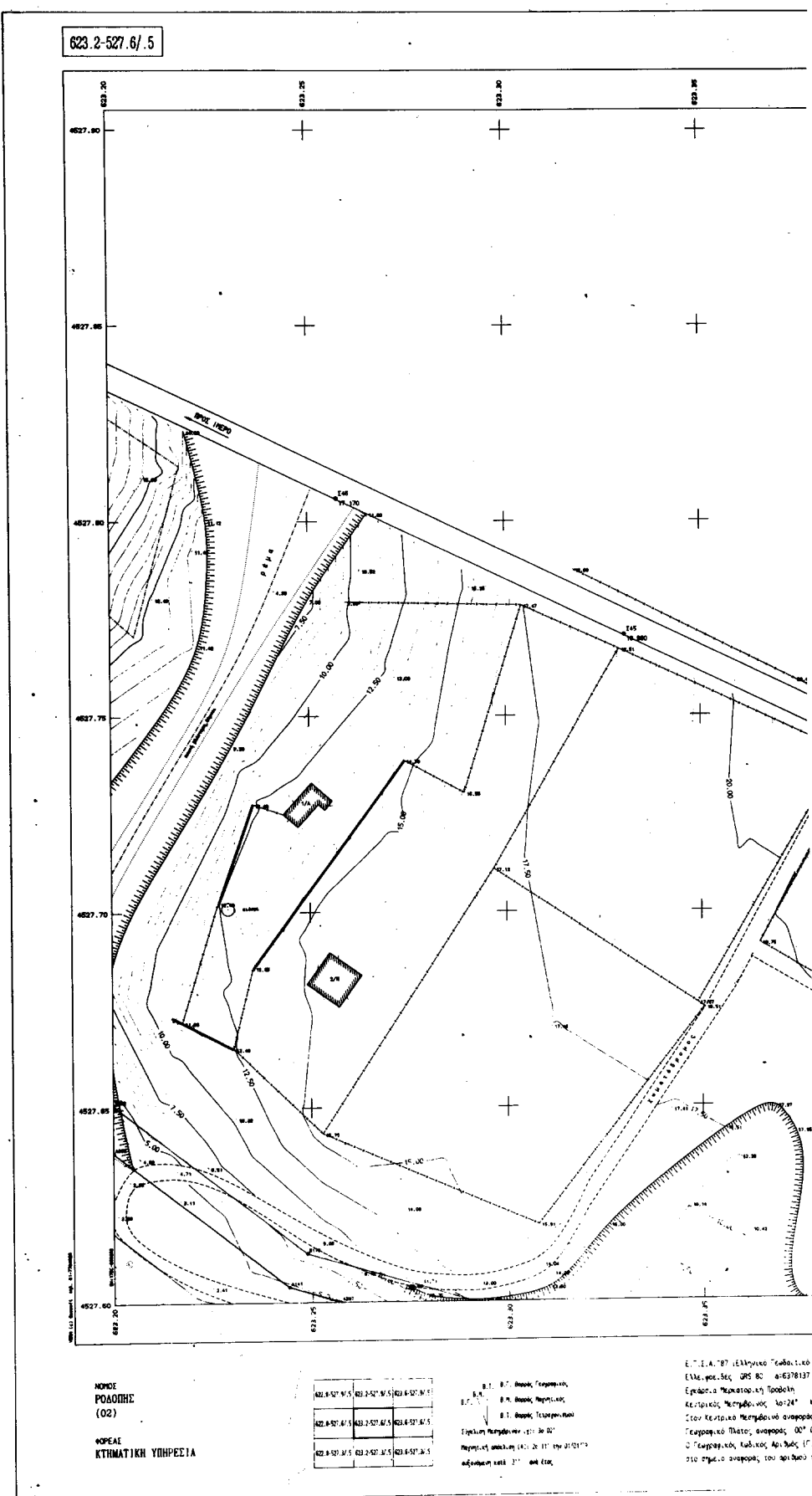
Ε.Τ. Κ.Α. 19° (Ελληνικό Γεωβατικό
Επικεραστές ΘΕΣ 90 α-6378137
Εργασία Μετατόπιση Προβλή
Κεντρικό Μετρόπολης 10124° Ρ
Ιστον Κεντρικό Μετρόπολης επαρχίας
Γεωγραφικό Όριος αναρρήσ. 00° 0'
Ο Γεωργιανός Κώλεος Αράχως (Γ.
στο σημείο αναφοράς του αριθμού 1

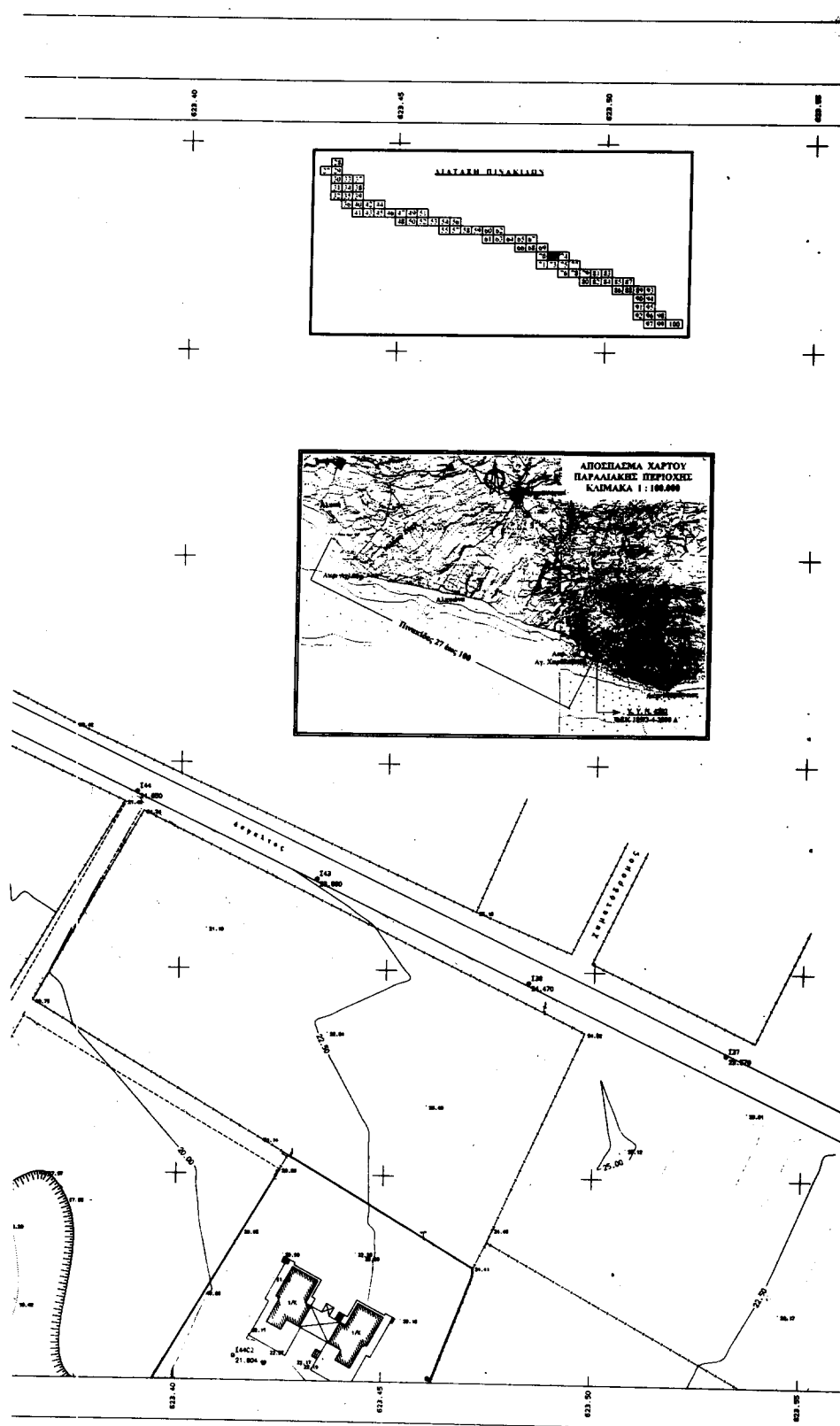


μηλού Γαλανιτσιών Σύντηρη Αναφέρεται
: 40 α-6378137 1:1/250.257/236
κλεψ. [δρόμοι]
κλίν. λογ24° καθ0.9995
μηλούντινον αναφέρεται το X500.000
2 αναφέρεται 00° 00' 00"
κλεψ. Αριθμός (Γ.Ε.Δ) αντιστοιχει
λει του φράγματος συνοπτικού

Μέτρο γραμμικής παραδόσης (K)
στο κάτιτρο μήλου : 0.99976906

<p>A Γ Ο Σ</p>	<div style="text-align: center; padding: 10px;"> ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΥΠΟΜΝΗΜΑ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>ΙΔΑΜΑ ΑΙΓΑΙΟΣ ΒΑΛΑΝΙΔΗ ΑΙΓΑΙΟΣ</p> <p>ΑΙ : Κορυφή ορειγενής Αιγαίου ΒΙ : Κορυφή ορειγενής Βεραλίσ ΓΙ : Κορυφή ορειγενής παλαιόου Αιγαίου</p> <p>Α Τριγωνομετρικό • Ιτάη Σ Συριατόπετρα -- Όρλι Χ Χιμετόδρομος — Κάρκελ Η Ηούδροτοχός ■ Μανδρότοχός με συμμετόπετρα Μ Μανδρότοχός με κάρκελ Τ Τεχνιτό πρανές — Εργολίδια Π Παλί πρανές ··· Φυσικό πρανές Φ Έκλιτη ◎ Βρύσης Θ Κυνοφόρος ○ Λένιδρο Ψ Βάθυς ● Reper Ω Ισόλις ΔΕΗ ◊ Λεύκα Ω Ισόλις μαγιών T Ισόλις ΟΤΕ Ω Αραιός εδάφος ▲ Ελας</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΡΙΖΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΤΙΤΛΟΣ ΗΛΕΙΤΗΣ ΕΠΑΝ/ΗΜΟΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΝΙΚΗ ΟΡΟΓΡΑΦΗΜΑ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΝΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΓΥΡΕΣΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΩΝ ΕΠΕΞΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΗΠΕΙΡΟΣ - Α. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">ΑΝΑΘΟΣΗ ΗΛΕΙΤΗΣ</th> <th style="width: 30%;">ΠΡΟΤΥΠΟΣ</th> <th style="width: 30%;">ΗΜΕΡΟΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΙΑΝΝΙΤΟΣ Α. ΚΑΤΣΑΚΙΔΗΣ ΑΙΓΑΙΤΟΣ Ι. ΒΑΣΙΛΕΙΑΝΗΣ ΙΑΝΝΙΤΟΣ Α. ΚΑΤΣΑΚΙΔΗΣ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"> </td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">28/12/1987</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΠΙΧΟΡΗΣΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΠΙΧΟΡΗΣΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα αναδέονται την ώρα 21:30-30:00 Είσοδος της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Βεραλίσ Οι καραυργημένες σύμβασηίς των απών πραγματεύονται στην Αγριαρχία σε ... Επειδή μέρος κτημάτων στην Ζέα Βεραλίσ Καθορίζεται ζεύγος ημέτρων οι οποίες των οποίων της παρ. 1 του άρθ. 7 Η.2344/40 Η επιτροπή διεκπεντεύει την Ε.Π.Υ., υπό την περιφέρεια Αιγαίου.</p> <p>Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΑ ΗΛΙΑΣ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <p>ΤΗΓΑΝΙΟΝΤΙΚΗ ΕΣΑΡΤΗΣΗΣ ΕΓΓΑ. 87 - ΟΣΕΙ. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΝ ΑΝΤΙΘΕΤΑΣ ΕΓΓΑ. 87 - ΟΣΕΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ.</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ.</td> <td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1:500 ΙΩΝΙΑΝΩΝ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ΑΡ. ΕΙΔΟΥΣ Π. 71</td> </tr> </tbody> </table> </div>	ΑΝΑΘΟΣΗ ΗΛΕΙΤΗΣ	ΠΡΟΤΥΠΟΣ	ΗΜΕΡΟΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ.	ΙΑΝΝΙΤΟΣ Α. ΚΑΤΣΑΚΙΔΗΣ ΑΙΓΑΙΤΟΣ Ι. ΒΑΣΙΛΕΙΑΝΗΣ ΙΑΝΝΙΤΟΣ Α. ΚΑΤΣΑΚΙΔΗΣ		28/12/1987	<p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΠΙΧΟΡΗΣΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΠΙΧΟΡΗΣΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα αναδέονται την ώρα 21:30-30:00 Είσοδος της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Βεραλίσ Οι καραυργημένες σύμβασηίς των απών πραγματεύονται στην Αγριαρχία σε ... Επειδή μέρος κτημάτων στην Ζέα Βεραλίσ Καθορίζεται ζεύγος ημέτρων οι οποίες των οποίων της παρ. 1 του άρθ. 7 Η.2344/40 Η επιτροπή διεκπεντεύει την Ε.Π.Υ., υπό την περιφέρεια Αιγαίου.</p> <p>Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΑ ΗΛΙΑΣ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ</p>						<p>ΤΗΓΑΝΙΟΝΤΙΚΗ ΕΣΑΡΤΗΣΗΣ ΕΓΓΑ. 87 - ΟΣΕΙ. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΝ ΑΝΤΙΘΕΤΑΣ ΕΓΓΑ. 87 - ΟΣΕΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ.</p>			ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ.	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1:500 ΙΩΝΙΑΝΩΝ	ΑΡ. ΕΙΔΟΥΣ Π. 71
ΑΝΑΘΟΣΗ ΗΛΕΙΤΗΣ	ΠΡΟΤΥΠΟΣ	ΗΜΕΡΟΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ.																	
ΙΑΝΝΙΤΟΣ Α. ΚΑΤΣΑΚΙΔΗΣ ΑΙΓΑΙΤΟΣ Ι. ΒΑΣΙΛΕΙΑΝΗΣ ΙΑΝΝΙΤΟΣ Α. ΚΑΤΣΑΚΙΔΗΣ		28/12/1987																	
<p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΠΙΧΟΡΗΣΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΠΙΧΟΡΗΣΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα αναδέονται την ώρα 21:30-30:00 Είσοδος της επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου και Βεραλίσ Οι καραυργημένες σύμβασηίς των απών πραγματεύονται στην Αγριαρχία σε ... Επειδή μέρος κτημάτων στην Ζέα Βεραλίσ Καθορίζεται ζεύγος ημέτρων οι οποίες των οποίων της παρ. 1 του άρθ. 7 Η.2344/40 Η επιτροπή διεκπεντεύει την Ε.Π.Υ., υπό την περιφέρεια Αιγαίου.</p> <p>Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΑ ΗΛΙΑΣ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ ΤΑ ΛΙΑΝΗΣ</p>																			
<p>ΤΗΓΑΝΙΟΝΤΙΚΗ ΕΣΑΡΤΗΣΗΣ ΕΓΓΑ. 87 - ΟΣΕΙ. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΝ ΑΝΤΙΘΕΤΑΣ ΕΓΓΑ. 87 - ΟΣΕΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ. Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ.</p>																			
ΑΙΓΑΙΟΝ ΒΙ.	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1:500 ΙΩΝΙΑΝΩΝ	ΑΡ. ΕΙΔΟΥΣ Π. 71																	





μετόπο Γεωβασικού Σύστημα Αναφοράς
1:100 α-6370137 1:1/299.2572236

πλευρή Κρήστη

κλίσης λογ=24° λατ=0.9996

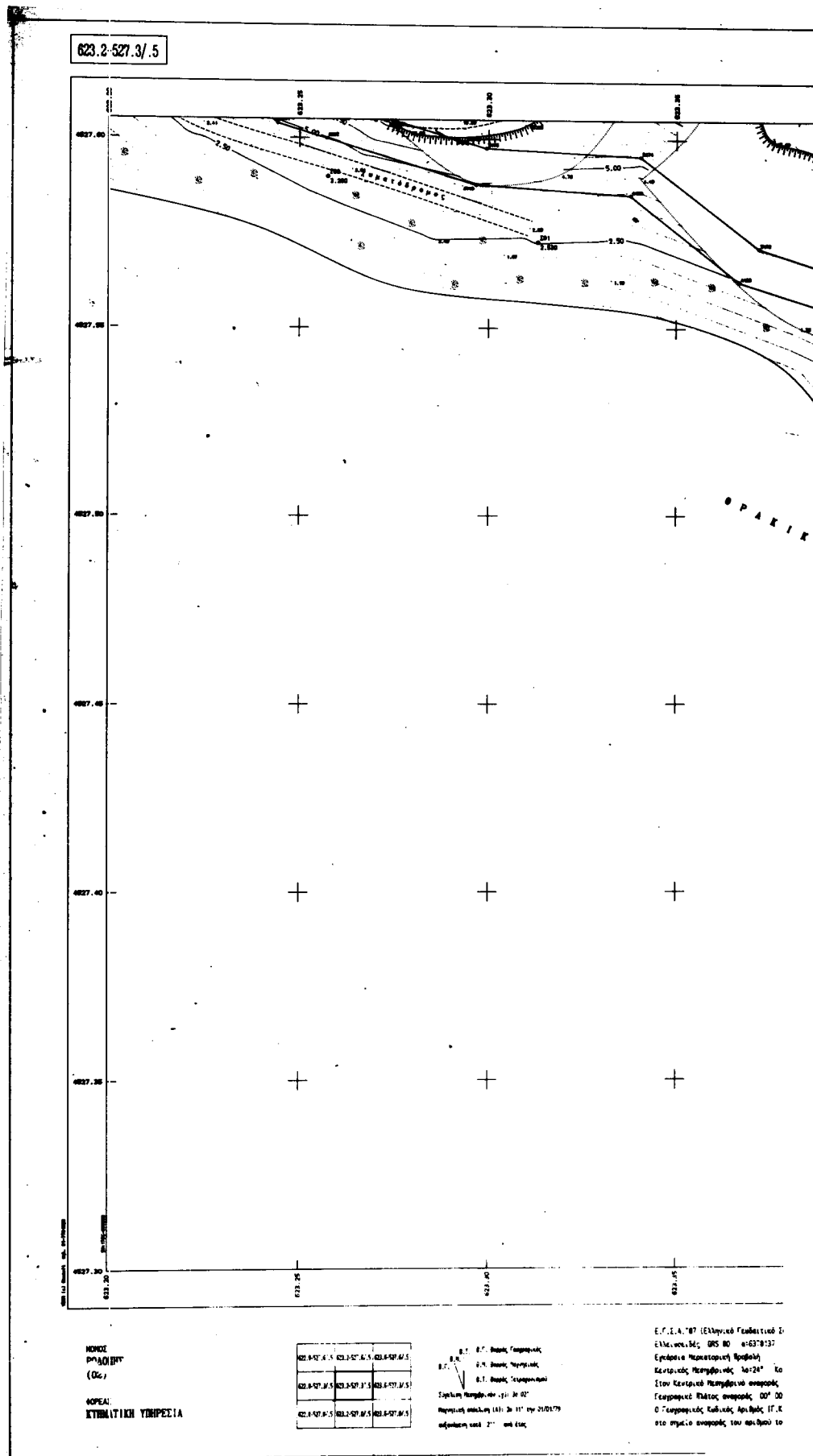
πρόβλεψη αναφοράς το 1:500.000

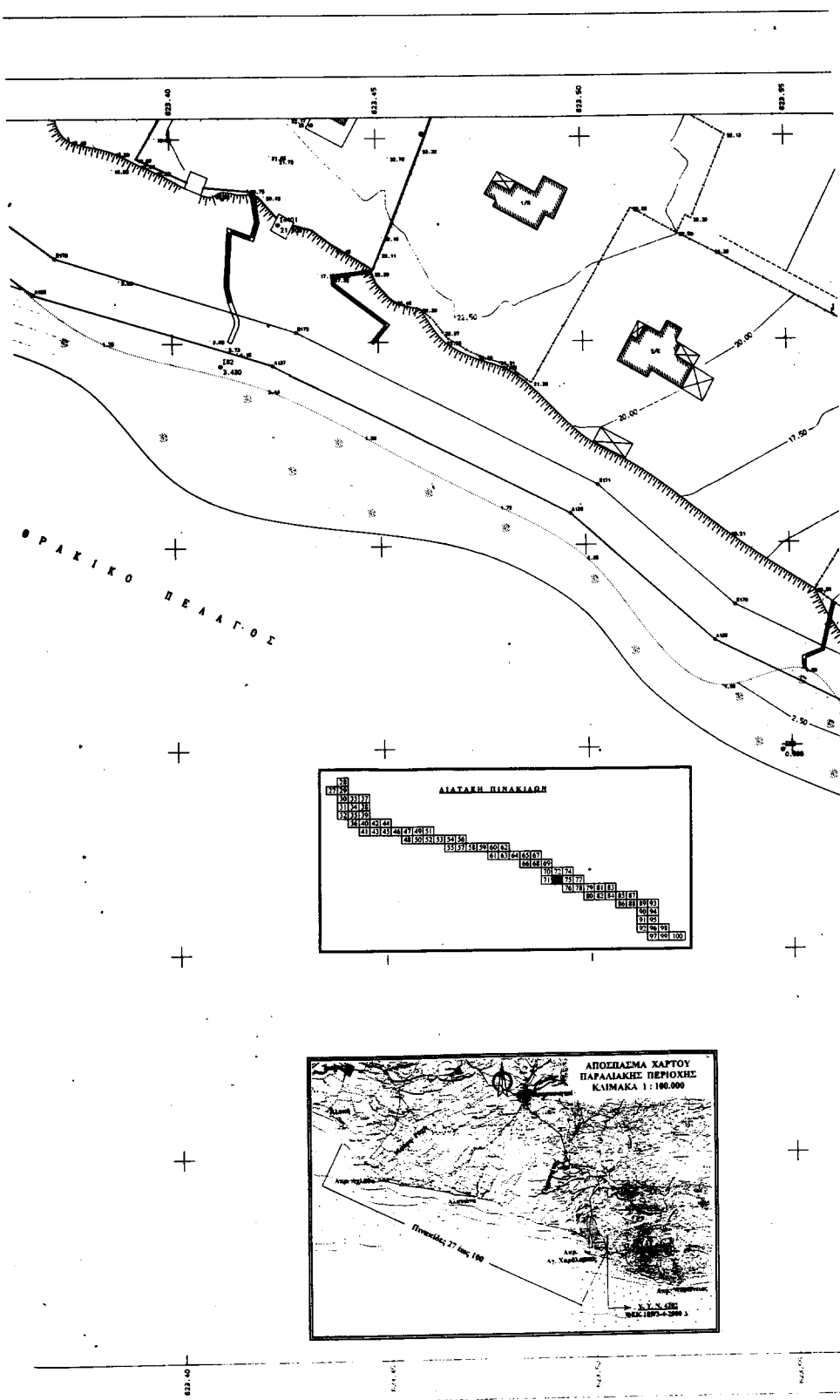
ζ. αναφοράς 00° 0' 0"

Σταθ. Αρ. Βασ. (Γ. Κ.Α) αντιστοιχία

λέξη του φράγματος του σταθμού

Μέτρα γεωμετρικής παραπλάνησης (K)
στα κέντρα γύλων : 0.99976306





Λεπτομερές Σύστημα Αναφοράς

Θεματικός αριθμός: 1:1/298.257/2236

Λεπτομερές

λεπτ. λογ. 21° Καρ. 0.9996

μέτρον αναφοράς το 1:500.000

αναφοράς: 00° 00' 00"

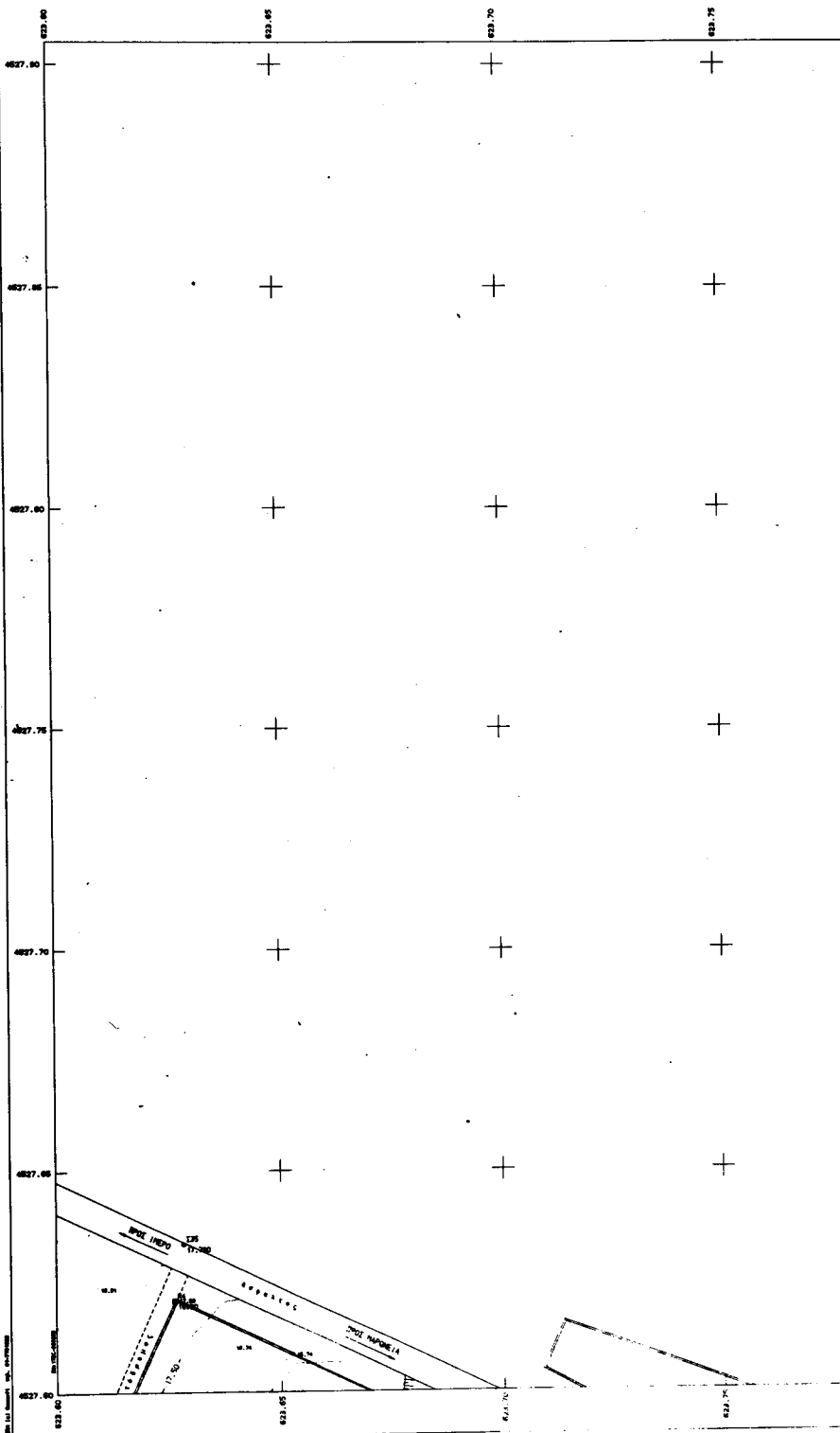
λεπτ. λογ. (Γ.Σ.Α.) αντιστοίχιοι

λεπτ. λογ. του σταύρου

Πέτρο γεωργικής παραδόσης (Σ.)
στο κέντρο της ρίζας : Σ. ΚΑΤΕΡΩΝ

	<p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ</p> <p>ΥΠΟΜΝΗΜΑ</p> <p>A134-A141, A397, A398</p> <p>Π169-Π175, Π454</p> <p>ΙΔΑΙΑ ΑΙΓΑΙΟ ΒΑΛΑΝΕΙΑ</p> <p>A1 : Κομητή ορειγενής Αιγαίου Π1 : Κομητή ορειγενής Παραλίας A1 : Κομητή ορειγενής Βαλανείου Αιγαίου</p> <p>Θρύλωματα Συρράκης Χαρτόδρομος Μανδρότοχος Μανδρότοχος με κάρκελο Τεχνιτό προνές Πόδια προνές ♀ Ελά ♂ Κουφόρο ♂ Θύρνος ♀ Στουλος ΔΕΗ ♂ Στυλος φωτιού ♀ Λιμνίδες εδαφος</p> <p>• Ιδαίη — Όρος —— Κάρκελο — Μανδρότοχος με συρρακώσειρα — Εργαλιθά · Λιανικό προνές — Βρύχος ○ Δενίρρο • Ρεπερ ○ Αλικά T Στυλος ΔΕΗ ▲ Ελας</p> <p>ΙΔΑΙΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΙΚΟ Για τεχνιτικές αποψίες στο σχετικό τοπογραφικό χάραγμα συντομεύονται πλέον τα 2 / 6</p> <p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ</p> <p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΡΓΙΣΚΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ</p> <p>ΤΙΤΛΟΣ ΗΛΕΤΗΣ ΕΠΑΝ/ΕΠΟΣ Β. ΟΡΙΩΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΣΤΥΓΩΣΗ ΠΛΑΙΡΩΝ ΣΕΛΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Ι. ΙΔΕΑΣ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ</p> <p>ΑΝΑΣΤΟΣΗ ΗΛΕΤΗΣ ΒΑΛΑΝΙΤΟΣ Β. ΡΩΜΑΝΙΑΣ ΑΜΦΙΤΡΙΟ Ι. ΒΑΛΑΝΕΙΑΣ ΒΑΛΑΝΙΤΟΣ Α. ΒΑΛΑΝΙΤΙΚΗΣ</p> <p>ΕΛΦΙΚΟΣ Π. ΜΑΡΙΑΝΤΟΣ Κ. ΜΑΡΙΑΝΤΟΣ Π. Β. ΚΑΒΟΥΤΑ Κ. Β. ΚΑΒΟΥΤΑ Π. ΒΡΑΓΚΗ Κ. ΒΡΑΓΚΗ Π. ΒΕΡΓΙΝΗ Κ. ΒΕΡΓΙΝΗ ΔΙΑΝΟΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ</p> <p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ Επίκουρη ημέρα για την αναστοση ηλετης επικράτεια Καβοργίσκου ή Αιγαίου Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα αποδεικνύεται ότι στις 27-5-2000 σύμφωνα με την επίκουρη ημέρα για την αναστοση ηλετης σε περιοχή της Αιγαίου και Παραλίας Οι καραυργηθέντες βόμβες στην περιοχή αποδεικνύονται ότι διαφέρουν από τις παραπάνω συγκαταγμένες. ΕΓΓ. ΔΙ. ΕΓΓ. (ΟΕΓΚ). Αξιολόγηση κάποια στην ζώνη Παραλίας Καραυργηθεί ξανά πάλιας η θέση για συμπλήρωση των ενοτήτων της ιδεας ή του αριθ. Η.2344/40 Η επικράτεια δημιουργείται από την ΑΓΑΝ υπόριτης κατηγορίας Αιγαίου. Η ΕΓΓΙΦΗ: Ο ΠΟΛΙΤΟΣ <u>...</u> ΤΑ ΗΜΕΑΝ ΔΙΡΗΣΗ ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ Α. Σ. Σ. Σ. Σ. Σ. Σ. Σ. Σ. Σ.</p> <p>ΤΡΙΤΟΧΟΤΗΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ: ΕΓΓ. '97 - ΟΣΗΕ ΥΠΟΓΛΥΚΕΙΑ ΕΛΛΑΣ ΤΗΡΙΑ ΑΙΓΑΙΟ ΗΕΡΜΟΣΙΔΗ ΑΙΓΑΙΟ ΙΑΝΟΤΗΡΙΔΗ ΑΙΓΑΙΟ ΙΑΝΟΤΗΡΙΔΗ - ΑΙΓΑΙΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: 1:500 ΑΡ. ΕΦΕΛΙΟΥ: Π-73</p>
--	---

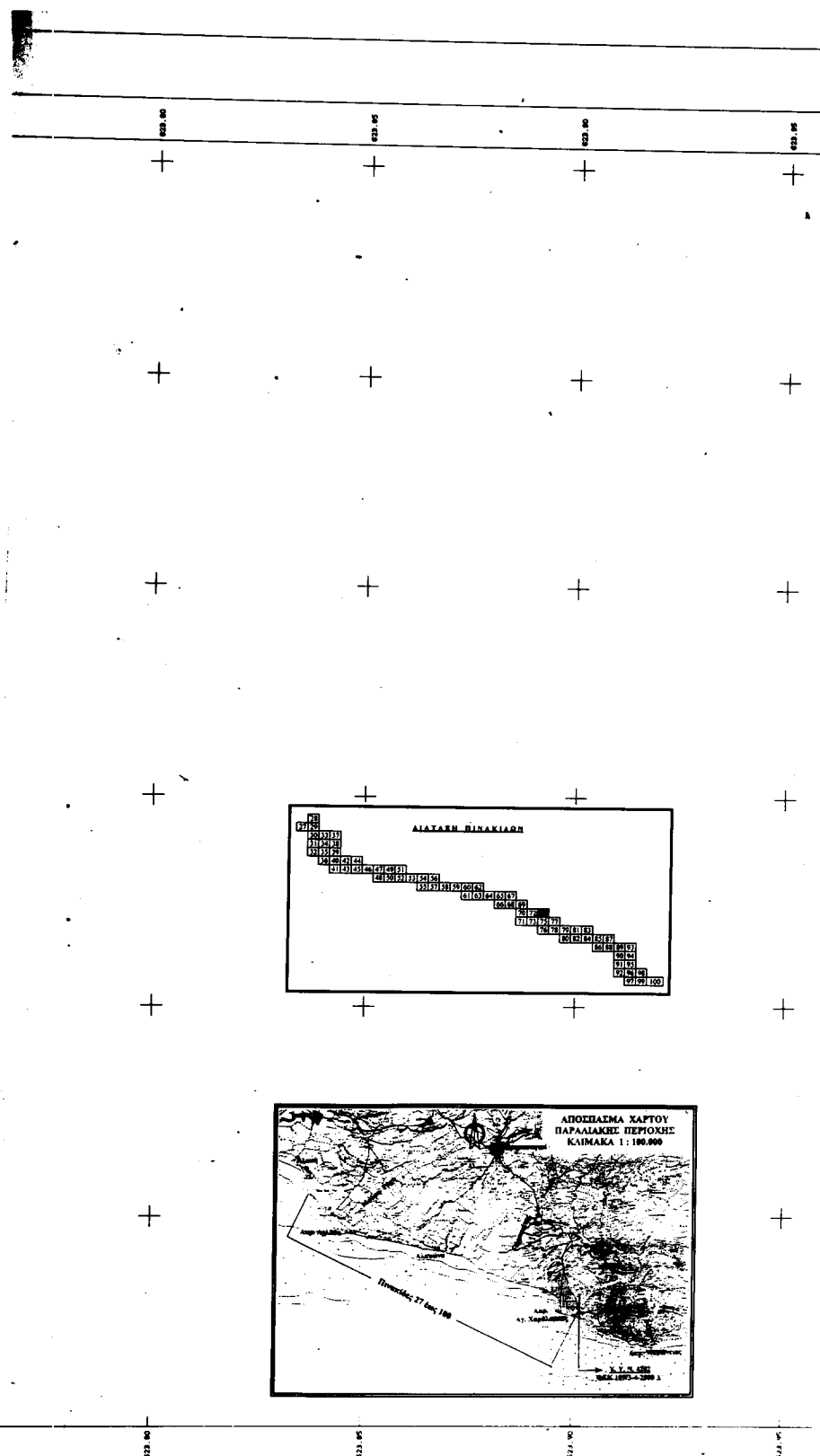
623.6-527.6/.5

ΝΟΜΟΣ
ΡΟΔΟΝΗΣ
(02)ΚΩΡΑΙΑ
ΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

623.527.6/.5	623.527.6/.5	623.527.6/.5
623.527.6/.5	623.527.6/.5	623.527.6/.5
623.527.6/.5	623.527.6/.5	623.527.6/.5

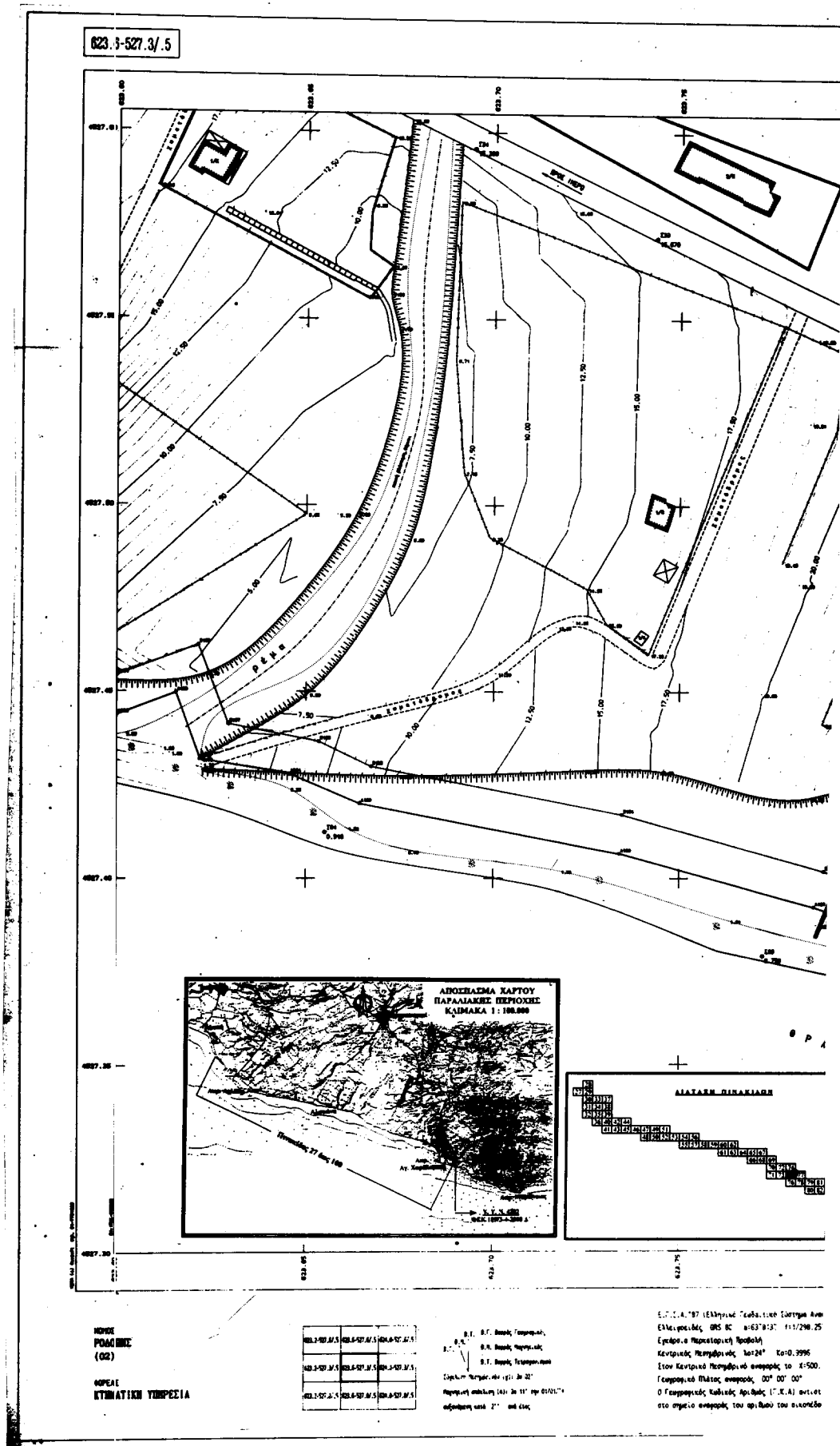
Α.Π. Δημήτρης Γεωργανός
Δ.Π. Δημήτρης Γεωργανός
Θ.Π. Δημήτρης Γεωργανός
Σύριγκη Λαζαρίδης, Ζε. 02
Περιφερειακή Αρχή Δυτ. Ελλάδας Σ/Κ
επίβλεψη κατ. 201 - ΗΔΕ Ελλ.

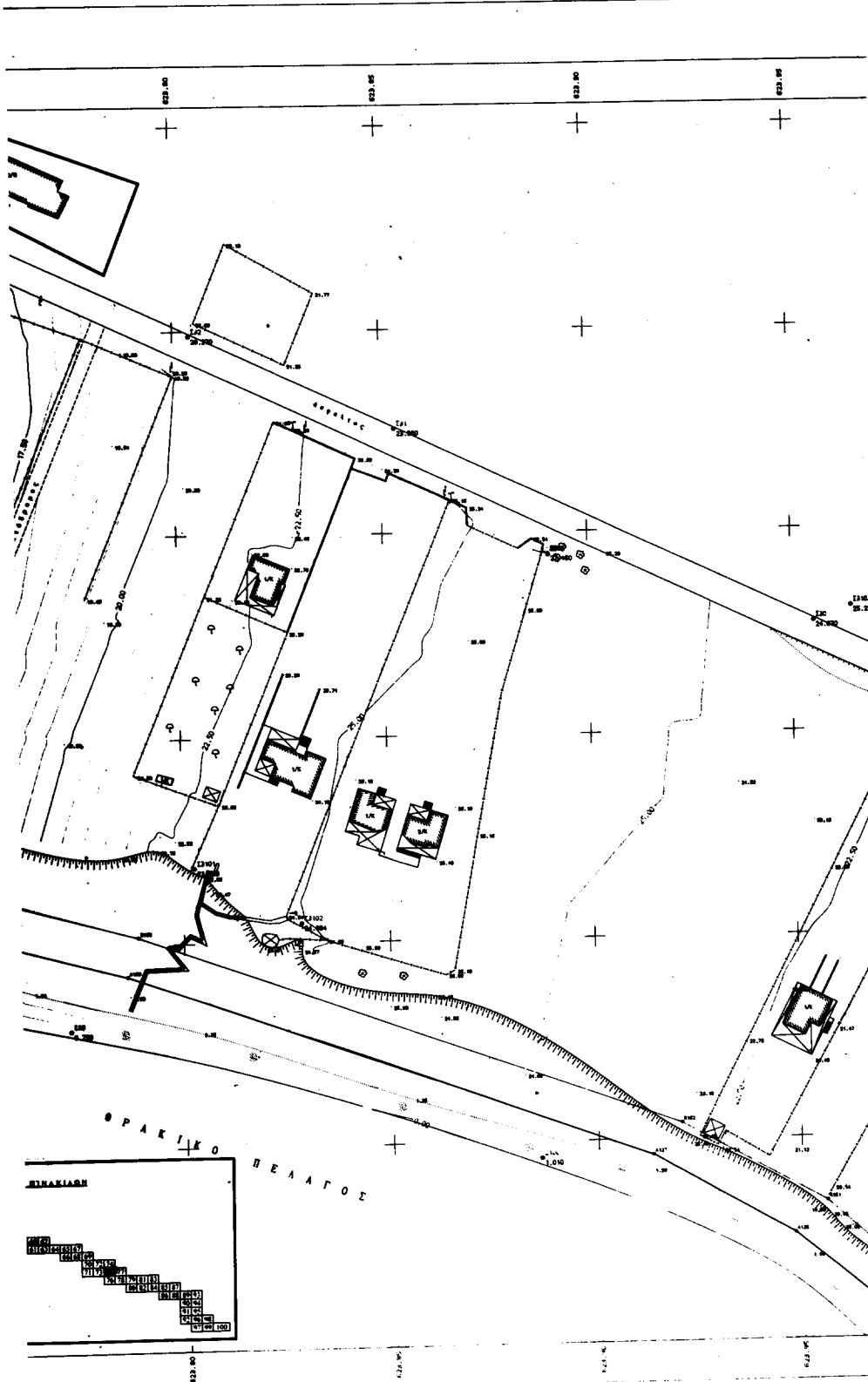
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΡΕΑΣ
ΕΛΛΑΣ ΡΟΔΟΝΗΣ 02 623.60 623.70 137
Εγκρίσεις Μετατοποίησης Κοριδορίου Καταρράκτης Καρδίτσας Λαζαρίδης
Στον κεντρικό περιγράμμα αναφέρεται Γεωργούλης Άδωνις επαρχίας 00° 1'
Ο Τυρφελλος Καλαθος Αριθμος 17
στο σημείο αναφοράς του φράσματος



σε Γεωβασικό (Διπλό Αναρριχ.)
Ο - αι6378137 : 1:1250,2572226
Δ. Ημέρας
Δ. λογ24° Δ. 0.0000
μεταν. απόρριψης το X:500.000
απόρριψης 00° από 00°
σε δρόμο (Π.Π.Α) εντοποτογι.
του σημείου του ευρισκούν

Πίστρα γεωργική περιοχής (1)
το σύντομο μέτρο : 0.39978306





Δημός Γαλατσίου Επίπεδη Αναρρίχησης

Σ.00 α.6378137 f=1/29.2572236

μέση βροχή

μέσος χρηματισμός 1.000.000

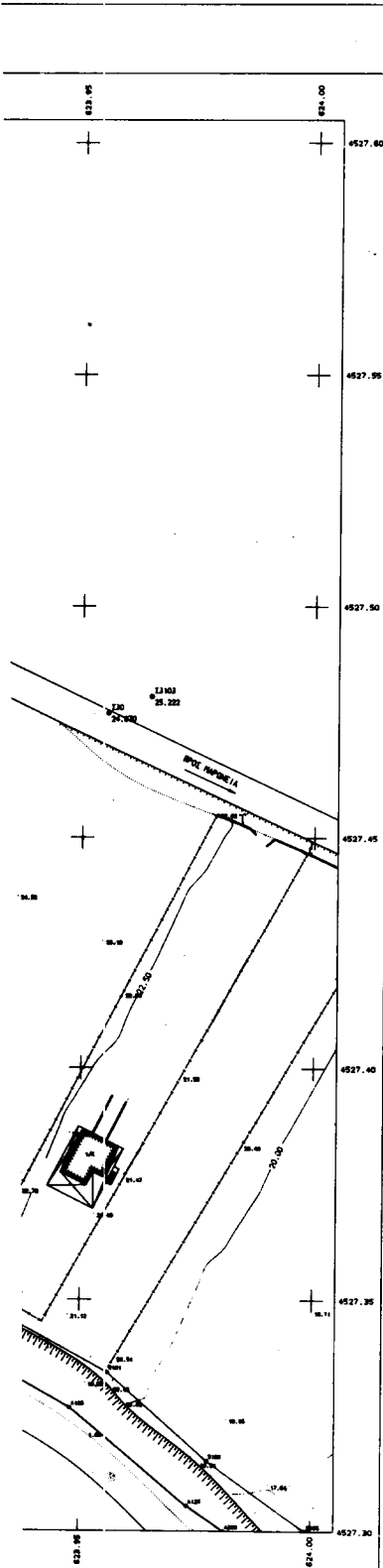
μεγάλης απόφυγης το 1:500.000

εισιτηρίων 00° 00' 00"

δίκαιος Αριθμός (Γ.Κ.Α) εντετατού

πλεονασμού του επικοινωνία

μέτρο γραμμικής παραγωγής Δι
στο κέντρο γύρου : 0.9976906



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ

Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α

A125-A123, ΛΑΡΗΓΑ, ΑΖΒΕ

ΑΙΓΑΙΟ	Τ ΒΙΑΛΑ	Λ ΒΙΑΛΑ	Σ ΒΙΑΛΑ	Ε ΒΙΑΛΑ	Θ ΒΙΑΛΑ	Π ΒΙΑΛΑ	Η ΒΙΑΛΑ	Ζ ΒΙΑΛΑ	Ι ΒΙΑΛΑ	Ω ΒΙΑΛΑ	Φ ΒΙΑΛΑ	Θ ΒΙΑΛΑ	Σ ΒΙΑΛΑ	Π ΒΙΑΛΑ	Ι ΒΙΑΛΑ	Ω ΒΙΑΛΑ	Φ ΒΙΑΛΑ	Θ ΒΙΑΛΑ	Σ ΒΙΑΛΑ	Π ΒΙΑΛΑ	Ι ΒΙΑΛΑ	Ω ΒΙΑΛΑ	Φ ΒΙΑΛΑ	Θ ΒΙΑΛΑ	Σ ΒΙΑΛΑ	Π ΒΙΑΛΑ	Ι ΒΙΑΛΑ	Ω ΒΙΑΛΑ	Φ ΒΙΑΛΑ	Θ ΒΙΑΛΑ	Σ ΒΙΑΛΑ	Π ΒΙΑΛΑ	Ι ΒΙΑΛΑ	Ω ΒΙΑΛΑ							
1100-1103	3654,1055																																								

ΙΦΑΜΑ
ΙΔΛΙΑΜΕ
ΙΝΑΜΗ ΙΔΛΙΑΜΕ

A1 : Κοινωνία ορειογραφής Αιγαίου
B1 : Κοινωνία ορειογραφής Περιβάλλοντος
A1 : Κοινωνία ορειογραφής Βόκαλος Αιγαίου

A Δρυμωμέτρικό διάστημα
— Διαχειρότελεσμα
— Χαμηλόδρομος
— Ημιχαμηλόδρομος
— Ημιχαμηλόδρομος με κάγκελο
— Τεχνιτό πρανός
— Ημιτεχνιτό πρανός
Φ Ειδικός πρανός
@ Καναράρη
@ Θύρων
Στύλος ΔΕΗ
^ Στύλος ψητείμου
△ Αρμάδες εδαρος

• Στάθη
— Όρος
— Κάρπελο
— Ημιχαμηλόδρομος με συμπατόδρομα
— Συρούλιθος
— Διαυτό πρανός
— Φράγχης
Φ Άνδρες
@ Ρεπερ
Λεύκες
Στύλος ΔΤΕ
△ Ελας

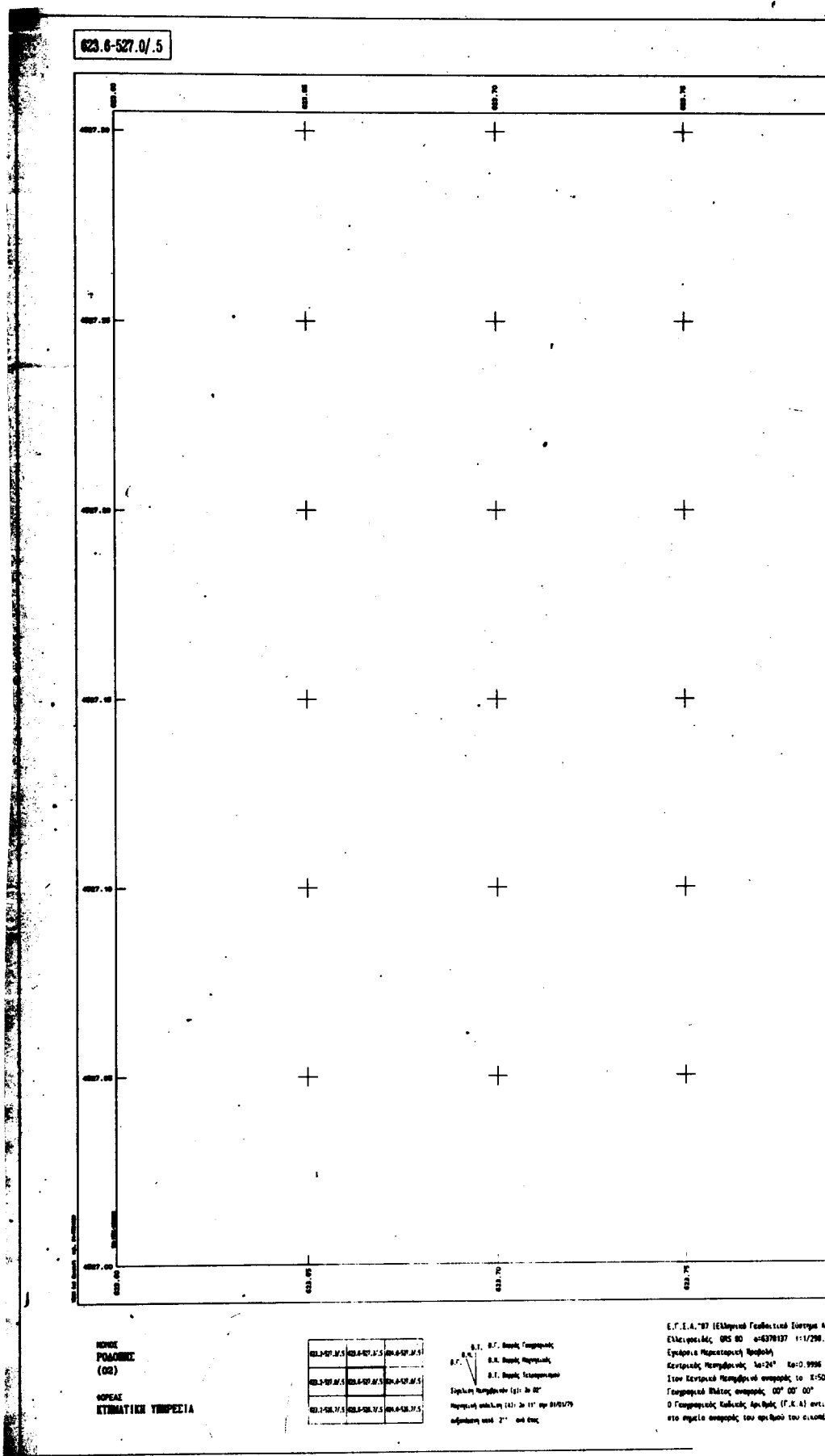
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΒΟΡΓΙΝΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Τ Ι Τ Α Ρ Ο Σ Ι Δ Ν Ε Λ Ε Τ Η Σ

ΕΠΑΝ/ΕΠΟΣ & ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΟΓΡΑΦΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ
ΑΝΑΛΥΤΙΚΑΣ ΣΥΝΕΛΛΕΞΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
ΠΕΡΙΟΧΑΣ : ΗΜΕΡΟΣ - ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ

ΑΝΔΙΔΟΣ ΗΕΛΕΤΗΝΗ ΒΑΠΤΙΣΤΙΚΗ Δ. ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ ΑΝΗΤΙΣΙΔΗ Ι. ΒΑΣΙΛΕΙΑΝΗ ΒΑΠΤΙΣΤΙΚΗ Α. ΣΑΝΤΑΖΙΛΗΝΗ	ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥ	ΜΗΜΟΡΙΑ ΕΥΠΑΓΚΕΙΑ ΑΞΕΧΗΡΗΣ '87
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΟ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ Στο οποίο απεικονίζεται το έδαφος ανεξέλεγκτου περιοχής Αιγαίου περιοχής Βασιλείας. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα ανεξέλεγκτο για την ημερησία 18/12/1987 και παρατίθεται στην ιστορική ορίστικη ορίση Αιγαίου και Βασιλείας. Οι καρυογραφήσεις σχετίζονται με την αντίστημα της ημέρας ανεξέλεγκτης η οποία ονομάζεται ημέρα της Δευτέρας 1987. Ο.Χ. (στην) Όπις υπέρουν εκτόπιση στον ζήτη Βασιλείας Καταρτίζεται ζήτη Βασιλείας, λόγω: για εμπροστήρηση των αποφάσεων της ημέρας της Δευτέρας 1 του έτους 1987 ή Καταρτίζεται ζήτη Βασιλείας δια των αντίστημα της Δευτέρας της Δεκατίας Αιγαίου.		
Ο ΕΠΙΒΟΛΗ ΔΗΜΟΣ ΗΕΛΕΤΗΝΗ ΕΠΙΒΟΛΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ	ΤΑ ΗΕΛΕΤΗ ΙΔΙΑΙΤΗΡΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΕΠΙΒΟΛΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ ΕΠΙΒΟΛΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΕΠΙΒΟΛΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΕΠΙΒΟΛΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΕΠΙΒΟΛΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΑΓΓΕΛΙΑ: ΕΓΓΑ '87 - ΕΓΕΙ ΗΜΕΡΗ ΣΥΝΕΛΛΕΞΗΣ: 19/12/1987 ΗΜΕΡΗ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ: 19/12/1987 ΕΠΟΧΗ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΠΟΧΗ ΣΥΝΕΛΛΕΞΗΣ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 1987		
ΚΑΤΑΣΚΑΦΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΙΓΑΙΑΔΟΥ ΟΙΚΙΑΣ ΖΗΤΗΣΗΣ		ΑΡ. ΔΗΛΑΙΟΥ Π-75



+

+

+

+

ΘΡΑΚΙΚΟ ΒΕΑΛΓΟΣ

+

+

+

+

+

+

+

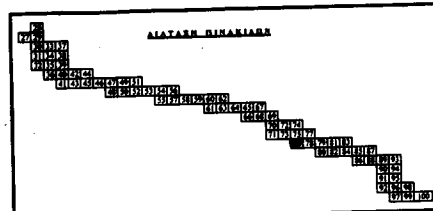
+

+

+

+

+



+

+

+

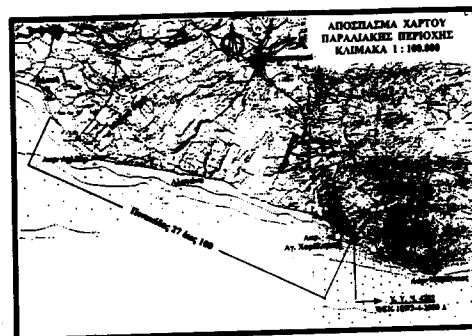
+

+

+

+

+



+

+

+

+

Σημείο Γεωδεσικού Σταθμού Αναφοράς
βασ. από - σειρά 10137 / 1-1/250.2572235

αριθμ. Ληστρά:

βαθμ. λοιπών:

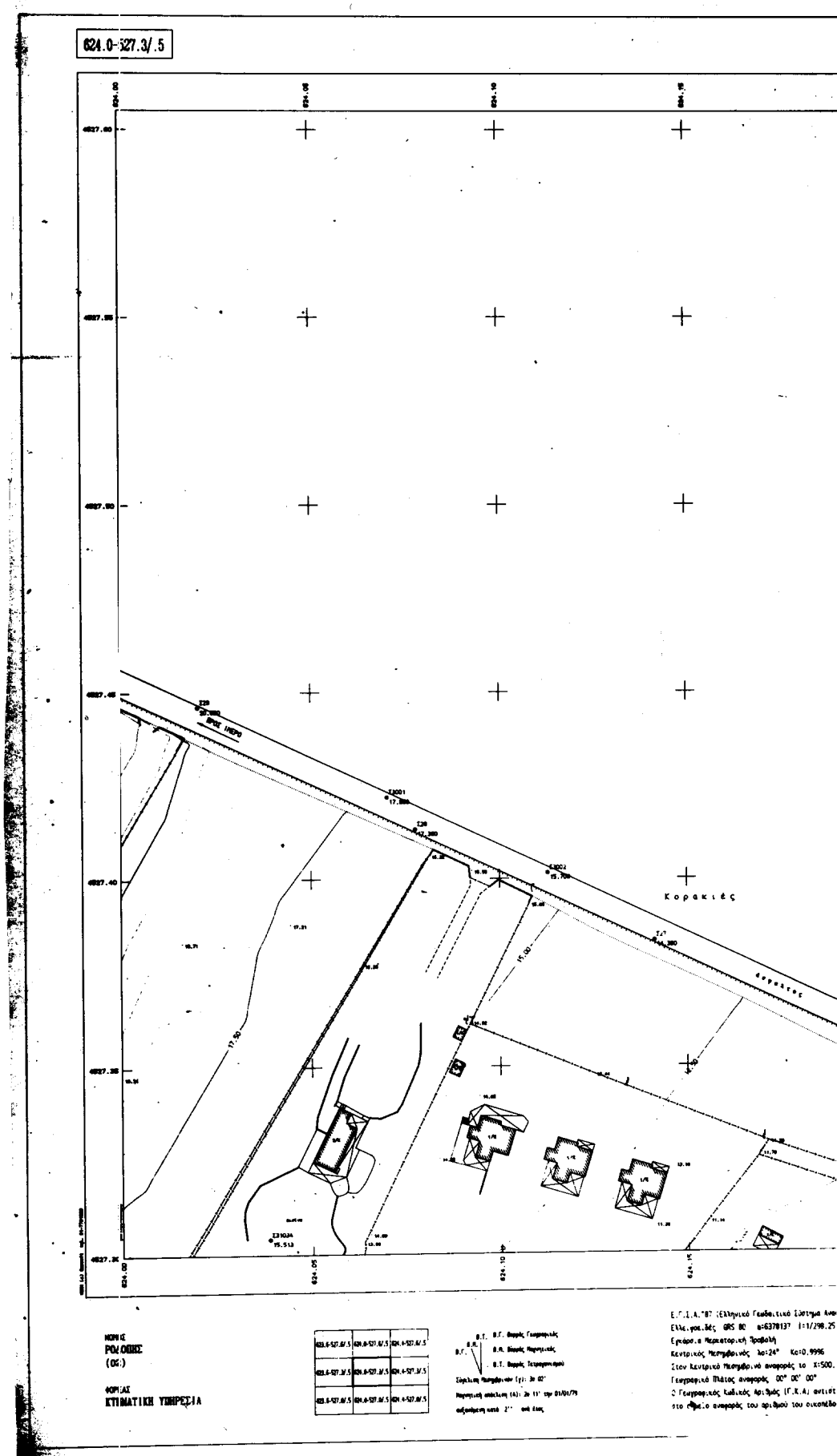
πρόσβαση στη γραμμή του:

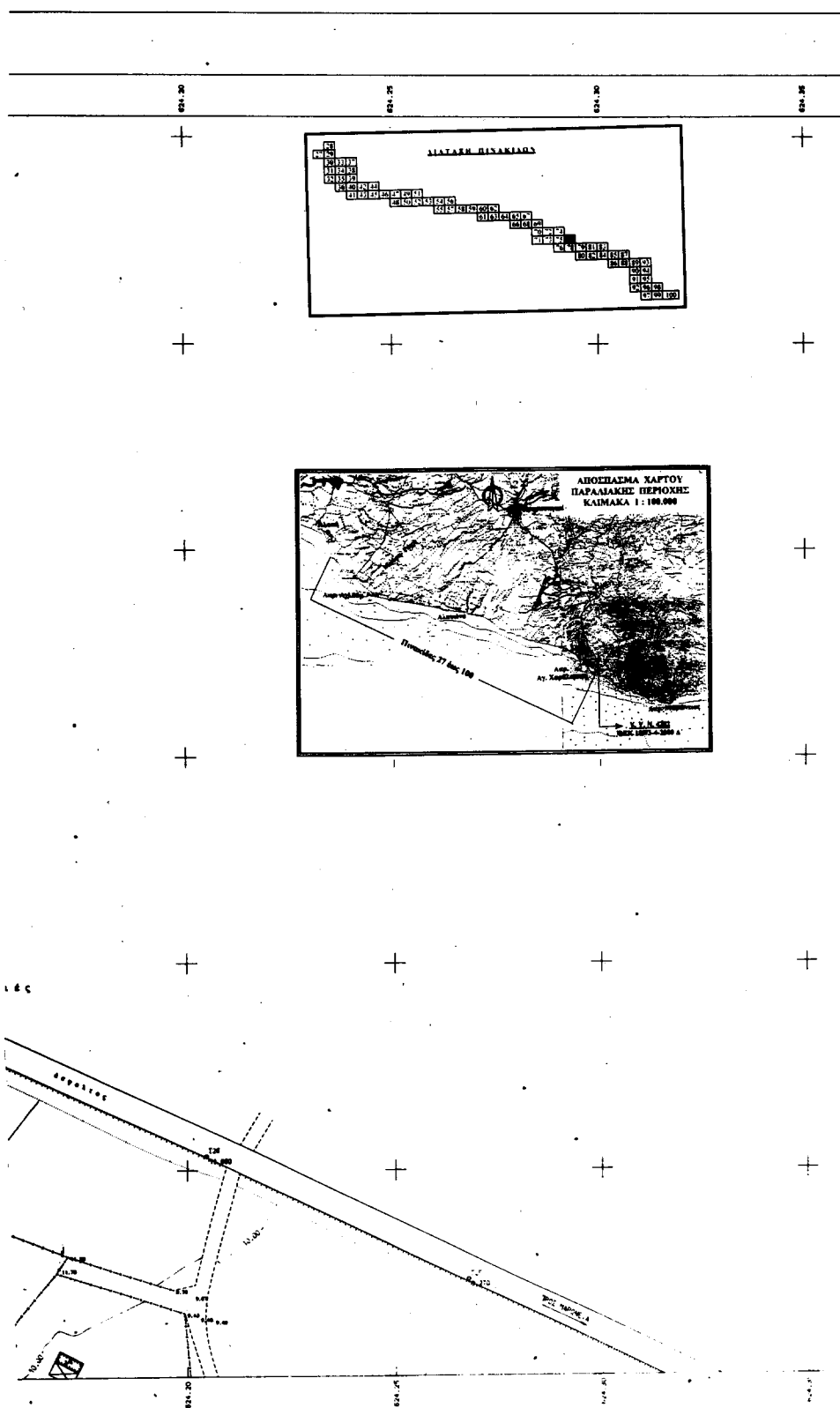
η. πλευρών: 00° 00' 00"

διαστ. Αριθμ. (Γ.Χ.Α) αντιστοιχιών:

για την αριθμ. των συναντιών:

Ηπειρογενής περιορισμός (E)
στο οποίο ρίγα: 0.99976936





Ιμιατζ Γεωδαιτικού Στατικού Ανεμορφ.

IS 80 - σειρήνα 137 / 1:1250,2572236

μετρ. Ηρακλείου

γωνία 1α:24° Κωδ.0.9995

σφράγιδα ανεμορφ. τι. 1:500.000

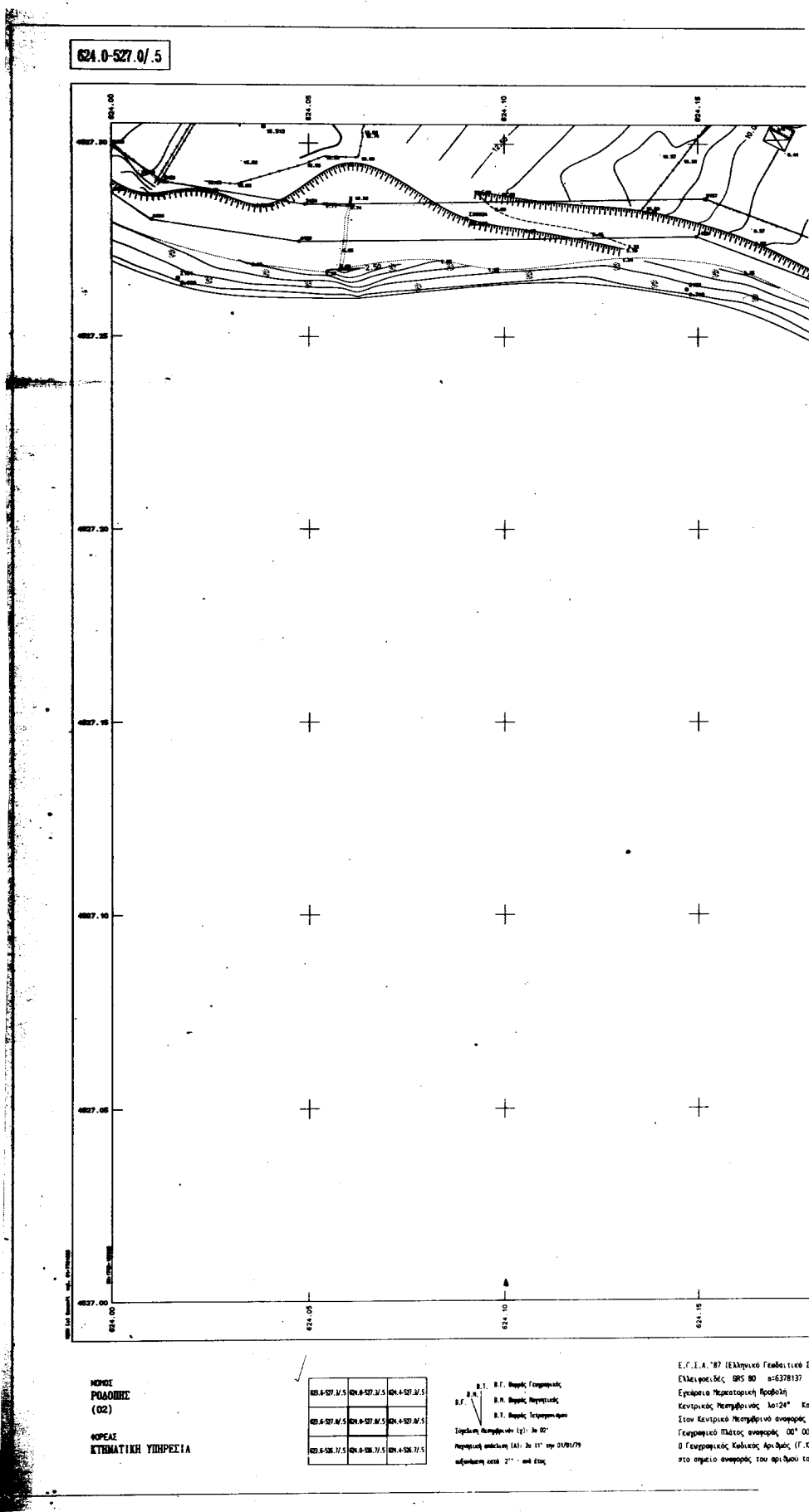
Σ αναρρίπτεις 00° 00' 00"

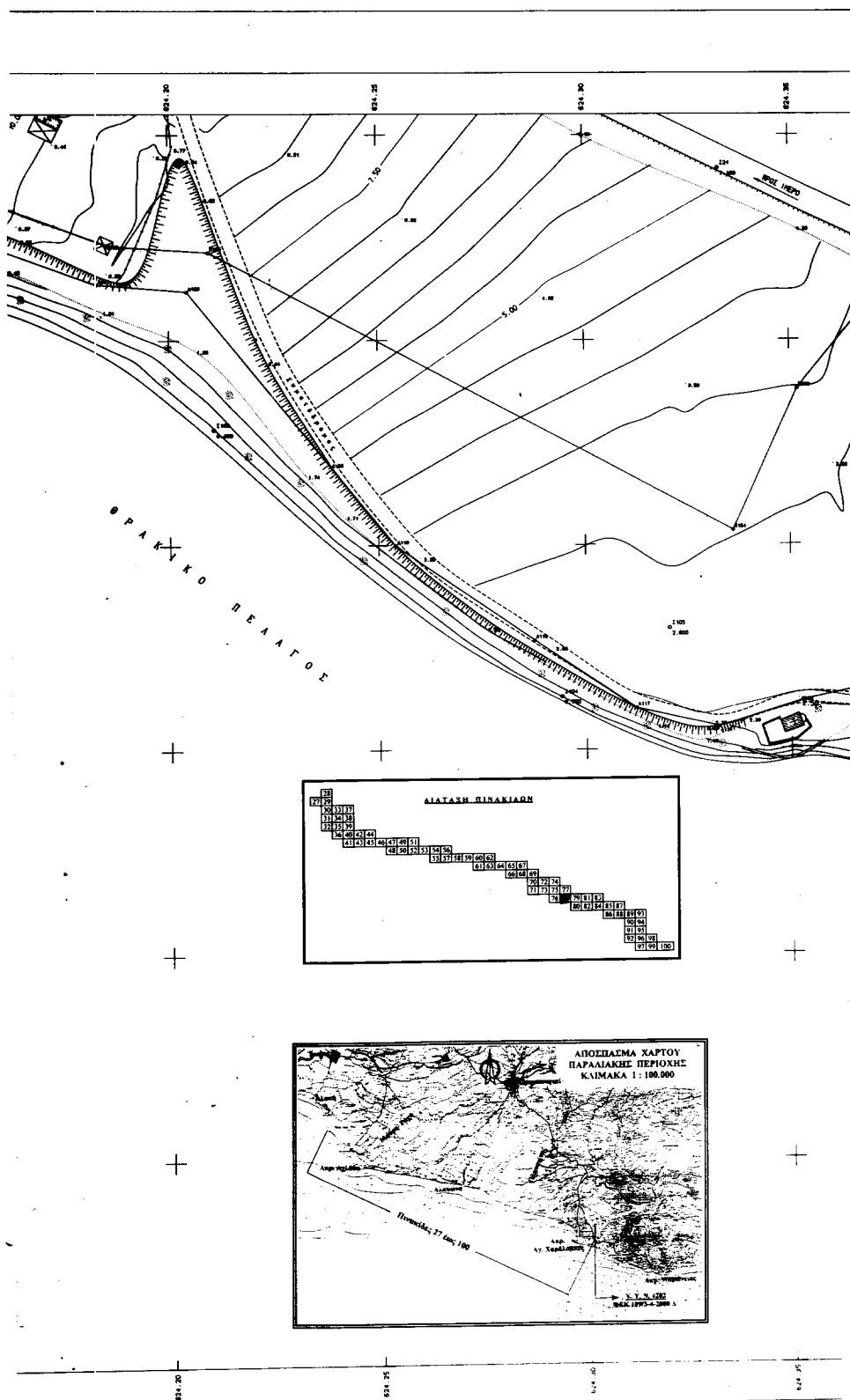
Σταθ. Αριθμός (Γ.Κ.Α) αντιστοιχία

της της σφράγη του συσκόπου

Μέτρο γεωμετρικής παραδίδοσης : 1
στο εύκρατο ρίζα : 0.99978906

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">+ 624</td> <td style="width: 50%;">+ 621-0</td> </tr> <tr> <td>+ 4527.60</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">+ 624</td> <td style="width: 50%;">+ 621-0</td> </tr> <tr> <td>+ 4527.55</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">+ 624</td> <td style="width: 50%;">+ 621-0</td> </tr> <tr> <td>+ 4527.50</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">+ 624</td> <td style="width: 50%;">+ 621-0</td> </tr> <tr> <td>+ 4527.45</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">+ 624</td> <td style="width: 50%;">+ 621-0</td> </tr> <tr> <td>+ 4527.40</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">+ 624</td> <td style="width: 50%;">+ 621-0</td> </tr> <tr> <td>+ 4527.35</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">+ 624</td> <td style="width: 50%;">+ 621-0</td> </tr> <tr> <td>+ 4527.30</td> <td></td> </tr> </table>	+ 624	+ 621-0	+ 4527.60		+ 624	+ 621-0	+ 4527.55		+ 624	+ 621-0	+ 4527.50		+ 624	+ 621-0	+ 4527.45		+ 624	+ 621-0	+ 4527.40		+ 624	+ 621-0	+ 4527.35		+ 624	+ 621-0	+ 4527.30		<p align="center">ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ</p> <p align="center">ΥΠΟΜΝΗΜΑ</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: small;"> <p>ΗΜΕΡΑ: _____ ΑΓΡΙΑΣ: _____ ΙΔΑΙΑΣ ΑΓΡΙΑΣ: _____</p> <p>A1 : Κορυφή οριογραφίας Αιγαίου Π1 : Κορυφή οριογραφίας Παραλίας Δ1 : Κορυφή οριογραφίας Βελεσό Αιγαίου</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Δ τριγωνοτετράκιδιο</td> <td style="width: 50%;">• Στάδη</td> </tr> <tr> <td>— Συμπλόξειρο</td> <td>— Όρλο</td> </tr> <tr> <td>— Χαρατόδερμος</td> <td>— Κάρυκλο</td> </tr> <tr> <td>— Μανδρότοχος</td> <td>■ Μανδρότοχος με συμπλόξειρο</td> </tr> <tr> <td>— Μανδρότοχος με κάρυκλο</td> <td>— Εργολαΐδι</td> </tr> <tr> <td>—— Τεχνιτό πρανές</td> <td>—— Δυτικό πρανές</td> </tr> <tr> <td>— Ράδι πρανούς</td> <td>— Βρύχος</td> </tr> <tr> <td>Φ Είδη</td> <td>Φ Άδυρο</td> </tr> <tr> <td>Θ Κανθόρο</td> <td>• Repet</td> </tr> <tr> <td>Ψ Θύρων</td> <td>Ψ Λούκα</td> </tr> <tr> <td>Δ Στάδης ΔΕΗ</td> <td>Δ Στάδης ΟΤΕ</td> </tr> <tr> <td>Ω Στάδης φυτισμού</td> <td>Ω Ελας</td> </tr> <tr> <td>Σ Αραιός εδώσος</td> <td></td> </tr> </table> </div> <p align="center">ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ</p> <p align="center">ΤΙΤΛΟΣ ΗΛΕΤΗΣ ΕΠΑΝ/ΙΔΙΟΣ Ι. ΟΡΙΕΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΟΠΟΛΙΓΑΙΟΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΩΝ ΕΞΙΤΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΑ : ΗΠΕΙΡΟΣ - Α. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ</p> <p align="center">ΑΝΑΔΟΧΕΣ ΗΛΕΤΗΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px;">ΤΑΜΓΙΤΗΣ Α. ΚΟΥΖΑΚΙΝΗ</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">ΠΡΟΣΑΝΟΙΑ</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">ΗΜΟΡΡΗΙΑ ΕΥΣΤΑΣΗΣ</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">ΗΜΟΡΡΗΙΑ '97</td> </tr> <tr> <td>ΑΝΗΓΡΙΤΗΣ Ι. ΒΑΣΙΛΙΑΝΗ <i>μοντερέο</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ΤΑΜΓΙΤΗΣ Α. ΒΑΝΤΖΙΑΝΗ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ</p> <p>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΚΥΠΡΟΥ - ΑΙΓΑΙΟΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΚΥΠΡΟΥ - ΑΙΓΑΙΟΝ</p> <p>Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα αναδοχής την ημέρα 27-5-2000 έδειξε την επιπρόσθια κατάστασην της παραλίας Καβογιαζηού ορίου Αιγαίου και Παραλίας. Οι κορυφογραφίες εξερευνήσανται όπως αναγράφεται στο διάγραμμα στα</p> <p><i>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ</i></p> <p>Καθηγητέας ζην Παραλίας πάτωσε:</p> <p>για εξαρτήση Το έδειξε την ημέρα 1 του μην. 7 Μ. 2004/01</p> <p>Η επιτροπή διεπιπρόσθια στις ΔΕΥΤ. υπέγειες πελάσιος Αιγαίου.</p> <p>Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ο ΕΠΙΚΡΑΤΟΣ ΠΕΡΙΟΔΟΣ: ΤΑ ΗΜΕΑΤΑ ΕΠΟΧΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ: ΗΜΕΡΑ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ: Ε. Ε. ΗΜΕΡΑΦΡΙΑΣ:</p> <p align="right"><i>[Signature]</i></p> <p align="right">ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΝ ΕΣΩΤΗΡΙΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΑΙΓΑΙΟΝ: 1997-1998 ΣΠΡΙΝΤΙΚΑ ΤΑ ΑΙΓΑΙΟΝ: Ι. ΛΑΟΥΔΗΣ-ΔΙΟΓΓΟΥΡΗΣ</p> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small; margin-top: 10px;"> <tr> <td>ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ</td> <td>Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ</td> </tr> <tr> <td>ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ</td> <td>Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ</td> </tr> <tr> <td>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ Κ.Υ. ΕΠΙΦΥΛΑΞΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ</td> <td>Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ</td> </tr> <tr> <td>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ Κ.Υ. ΕΠΙΦΥΛΑΞΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ</td> <td>Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><i>[Large circular red seal]</i></td> </tr> </table> <p align="center">ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΝ ΕΣΩΤΗΡΙΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΑΙΓΑΙΟΝ: 1997-1998 ΣΠΡΙΝΤΙΚΑ ΤΑ ΑΙΓΑΙΟΝ: Ι. ΛΑΟΥΔΗΣ-ΔΙΟΓΓΟΥΡΗΣ</p>	Δ τριγωνοτετράκιδιο	• Στάδη	— Συμπλόξειρο	— Όρλο	— Χαρατόδερμος	— Κάρυκλο	— Μανδρότοχος	■ Μανδρότοχος με συμπλόξειρο	— Μανδρότοχος με κάρυκλο	— Εργολαΐδι	—— Τεχνιτό πρανές	—— Δυτικό πρανές	— Ράδι πρανούς	— Βρύχος	Φ Είδη	Φ Άδυρο	Θ Κανθόρο	• Repet	Ψ Θύρων	Ψ Λούκα	Δ Στάδης ΔΕΗ	Δ Στάδης ΟΤΕ	Ω Στάδης φυτισμού	Ω Ελας	Σ Αραιός εδώσος		ΤΑΜΓΙΤΗΣ Α. ΚΟΥΖΑΚΙΝΗ	ΠΡΟΣΑΝΟΙΑ	ΗΜΟΡΡΗΙΑ ΕΥΣΤΑΣΗΣ	ΗΜΟΡΡΗΙΑ '97	ΑΝΗΓΡΙΤΗΣ Ι. ΒΑΣΙΛΙΑΝΗ <i>μοντερέο</i>				ΤΑΜΓΙΤΗΣ Α. ΒΑΝΤΖΙΑΝΗ				ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ	Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ	ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ	Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ Κ.Υ. ΕΠΙΦΥΛΑΞΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ	Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ Κ.Υ. ΕΠΙΦΥΛΑΞΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ	Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ	<i>[Large circular red seal]</i>	
+ 624	+ 621-0																																																																												
+ 4527.60																																																																													
+ 624	+ 621-0																																																																												
+ 4527.55																																																																													
+ 624	+ 621-0																																																																												
+ 4527.50																																																																													
+ 624	+ 621-0																																																																												
+ 4527.45																																																																													
+ 624	+ 621-0																																																																												
+ 4527.40																																																																													
+ 624	+ 621-0																																																																												
+ 4527.35																																																																													
+ 624	+ 621-0																																																																												
+ 4527.30																																																																													
Δ τριγωνοτετράκιδιο	• Στάδη																																																																												
— Συμπλόξειρο	— Όρλο																																																																												
— Χαρατόδερμος	— Κάρυκλο																																																																												
— Μανδρότοχος	■ Μανδρότοχος με συμπλόξειρο																																																																												
— Μανδρότοχος με κάρυκλο	— Εργολαΐδι																																																																												
—— Τεχνιτό πρανές	—— Δυτικό πρανές																																																																												
— Ράδι πρανούς	— Βρύχος																																																																												
Φ Είδη	Φ Άδυρο																																																																												
Θ Κανθόρο	• Repet																																																																												
Ψ Θύρων	Ψ Λούκα																																																																												
Δ Στάδης ΔΕΗ	Δ Στάδης ΟΤΕ																																																																												
Ω Στάδης φυτισμού	Ω Ελας																																																																												
Σ Αραιός εδώσος																																																																													
ΤΑΜΓΙΤΗΣ Α. ΚΟΥΖΑΚΙΝΗ	ΠΡΟΣΑΝΟΙΑ	ΗΜΟΡΡΗΙΑ ΕΥΣΤΑΣΗΣ	ΗΜΟΡΡΗΙΑ '97																																																																										
ΑΝΗΓΡΙΤΗΣ Ι. ΒΑΣΙΛΙΑΝΗ <i>μοντερέο</i>																																																																													
ΤΑΜΓΙΤΗΣ Α. ΒΑΝΤΖΙΑΝΗ																																																																													
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ	Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ																																																																												
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ	Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ																																																																												
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ Κ.Υ. ΕΠΙΦΥΛΑΞΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ	Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ																																																																												
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ Κ.Υ. ΕΠΙΦΥΛΑΞΗΣ ΚΑΒΟΓΙΑΖΗΟΥ ΟΡΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ	Επίφυλα Επιτροπής Ζ. - Ε. ΖΩΝΑΣ																																																																												
<i>[Large circular red seal]</i>																																																																													
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: 1:500 ΕΠΙΠΛΑΣΙΑ: ΙΙΙ ΑΡ. ΕΠΙΠΛΑΣΙΑΣ: ΙΙ - 7																																																																													





μετόπι Γεωλαϊκού Εθνικού Αναρρίχου
1:50.000 σ.ε.5378137 F:1/250.2572236

κατ. Λρυβόλι

κώνος Δαντάνι Καστρού 3996

μέγιστο υψόμετρο : 1:500.000

οπισθρός 00° 00' 00"

κατ. Αριθμός (Γ.Κ.): αντιστοιχεί
στο σύντομό του συνοπτικό

Μέτρο χρηματικής παραδόσεως (Κ)
στο εντόπιο φύλλο : 0.99976906

